



DYKA Catalogue Tarif public 2020



DYKA

Bâtiment	1
Évacuation	
Tubes PVC Sotrabat+ NF E + NF Me	6
Coudes	7
Culottes-branchements	9
Culottes réduites-manchons-tampons	10
Colis mixés	12
Tubes PVC blanc	13
Raccords PVC blanc	13
Épandage	
Tubes PVC Ultrapand	14
Tubes PVC Sotrapand+	14
Divers	
Tubes PVC - Hors norme	15
Distribution d'eau	
Tubes PVC Seperef JC	15
Tubes PVC Piscine	15
Tubes PE 100 - "Bande Bleue"	16
Gaz	
Tubes PE 100 - Gaz	16
Assainissement	2
Tubes PVC Ultra 16 CR16	18
Tubes PVC Sotralys CR8	18
Tubes PVC Sotra FP	19
Lubrifiant	19
Coudes	20
Culottes-branchements	22
Augmentations-réductions	26
Manchons	26
Accessoires de piquage	27
Bouchons	29
Couvercles	29
Siphons - Tés de curage	31
Tubes Solydo PP et raccords	32
Tabourets Sotralys	34
Boîtes d'inspection Axedo 600	36
Regards de visite Romold IPP 1000	38
Pression/Produits de Branchements	3
Tubes PVC bi-orienté Bi-oroc PN16	41
Tubes PVC bi-orienté Irri-roc PMS16	41
Lubrifiant	41
Tubes PVC bi-orienté Bi-oroc PN25	42
Tubes PVC Seperef JK	42
Regards Isoter	43
Tubes de Bouche à Clé	44
Gainage	4
Tubes PVC Sotragaine et accessoires	47
Eaux Pluviales	5
Modules d'infiltration/rétention Rainbox 3S	49
Modules d'infiltration/rétention Rainbox Cube	50
Regard intégré Rainbox Cube	51
Tubes IT	51
Kit à la parcelle Rainbox 3S	52
Tunnel Duborain	52
Avaloirs	52
Accessoires Duborain	53
Forage	6
Tubes PVC Pevefor	55

Nouvelle gamme suite à l'acquisition de Rehau

Bâtiment	7
Évacuation	
Tubes PVC DYKA 3CE	59
Tubes PVC DYKA 3CE Sanimix	59
Tubes PVC TUD	59
Épandage	
Tubes PVC épandage	60
Agricole	
Tubes PVC drain agricole	60
Gaine de protection	
Gaine de protection TPC	61
Gaine TPC NPF	61
Manchons pour gaine TPC	61
Autres	
Grillage avertisseur	62
Règles-joint	62
Distribution d'eau	
Tubes PE 100 "Bandes bleue"	63
Assainissement	8
Tubes PVC DYKA 3CA	65
Tubes Awadukt PP 10 avec joints EPDM	66
Tubes Awadukt HPP avec joints EPDM	66
Coudes Awadukt PP avec joints EPDM	66
Culottes Awadukt PP avec joints EPDM	67
Tés Awadukt PP avec joints EPDM	67
Manchons Awadukt PP avec joints EPDM	68
Réductions Awadukt PP avec joints EPDM	68
Bouchons Awadukt PP avec joints EPDM	68
Tubes Awadukt PP 10 avec joints NBR	70
Tubes Awadukt HPP avec joints NBR	70
Coudes Awadukt PP avec joints NBR	70
Culottes Awadukt PP avec joints NBR	70
Manchons Awadukt PP avec joints NBR	70
Réductions Awadukt PP avec joints NBR	70
Tubes Awadukt PP 10 fusion	71
Tubes Awadukt HPP fusion	71
Coudes Awadukt PP fusion	72
Culottes Awadukt PP fusion	73
Tés Awadukt PP fusion	73
Manchons Awadukt PP fusion	73
Réductions Awadukt PP fusion	73
Boîtes de branchement	74
Boîtes d'inspection Awantgard 600	75
Regards occasionnellement visitables Awantgard 800	77
Regards de visite Awantgard 1000	80
Regards brise-charge Awantgard 1000	83
Regards Twin Awantgard 1000	83
Accessoires gamme Awantgard	84
Dispositif de piquage Awadock New Génération	85
Accessoires	86
Gainage	9
Tubes PEHD Raucom by DYKA	89
Eaux Pluviales	10
Tubes PE Easyrain	91
Modules d'infiltration/rétention Rausikko Box	92
Accessoires Rausikko Box	93
Regards d'inspection Rausikko C3	94
Regards d'accès Rausikko DN 600	95
Limiteurs de débit pour regard béton	96
Gamme Sediclean by DYKA	96
Regard Hydroclean AF	97
Autres	11
Normalisation des tubes et raccords en PVC	98
Certification et réglementation des tubes et raccords en PVC	99
Conditions logistiques	100
Conditions générales de vente	101
Conditions de mise à disposition des tourets	102



Gamme **DYKA**


Bâtiment

DYKA

Tubes PVC Sotrabat+

Tubes évacuation (EU-EP-EV)

Applications : Évacuation des eaux usées, eaux pluviales et ventilation de chute à l'intérieur du bâtiment
 Présentation : Tubes bouts lisses pour les DN 32, 40, 50, prémanchonnés à coller pour les autres diamètres sauf 2 m.
 Matière : PVC
 Coloris : Gris moyen bâtiment
 Norme : NF EN 1453 - 1
 Classe de rigidité : CR2
 Pose : Installation en aérien et en enterré à l'intérieur du bâtiment et jusqu'à la limite du domaine privatif
 Marque de qualité :  + 




Diamètre nominal (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m ³)	Prix € H.T. par m	
32*	3,0	4,00	37321	134	536	1,0	1,51	
32*	3,0	2,00	34346	134	268	0,5	1,68	
40*	3,0	4,00	37322	135	540	1,3	1,73	
40*	3,0	2,00	34347	135	270	0,7	1,93	
50*	3,0	4,00	37323	86	344	1,3	2,19	
50*	3,0	2,00	34348	86	172	0,7	2,45	
63	3,0	4,00	37324	66	264	1,6	2,63	
75	3,0	4,00	37325	56	224	1,8	3,00	
80	3,0	4,00	37326	104	416	3,2	3,13	
100 ⁽¹⁾	3,0	4,00	36657	126	504	5,6	3,45	
100 ⁽¹⁾	3,0	2,60	37327	126	3276	3,7	3,80	
100 ^{(1)*}	3,0	2,00	37339	126	252	2,9	3,75	
110 ⁽¹⁾	3,2	4,00	37328	76	304	4,2	4,50	
125 ⁽¹⁾	3,2	4,00	37329	80	320	5,7	5,27	
140	3,2	4,00	37330	56	224	5,3	5,97	
160	3,2	4,00	37331	42	168	5,3	7,51	
200	3,9	4,00	37332	25	100	4,8	11,78	
250	4,9	4,00	37333	16	64	5,0	20,00	
* bout lisse.	315	6,2	4,00	37334	9	36	4,7	33,34

⁽¹⁾ Les tubes Sotrabat+ DN100, 110 et 125, contrôlés dans notre laboratoire, présentent un module de rigidité CR4.

Tubes PVC Sotrabat+

Sanicadre (cadre composé de tubes ø 32, ø 40 et ø 50)



Diamètre nominal (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m ³)	Prix € H.T. par pièce
32	3,0	4,00		25	100		
40	3,0	4,00	37335	50	200	1,3	716,85
50	3,0	4,00		25	100		



Raccords évacuation

Applications : Assainissement gravitaire

Matière : PVC












Coloris : Gris moyen

Norme : NF EN 1329-1




Marque de qualité :   selon référence.

Coudes femelle - femelle
































Coudes femelle - femelle - angle 22°30

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	  32	35228	250	2,82
	 40	35119	140	3,53
	  50	35229	80	5,96
	 100	35014	12	11,63


















Coudes femelle - femelle - angle 30°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	 100	35147	50	13,74





























Coudes femelle - femelle - angle 45°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	  32	35015	160	1,24
	  40	35016	140	1,81
	  50	35017	60	2,78
	 63	35122	40	5,98
	 75	35135	25	3,00
	 80	35018	20	8,35
	  100	35019	48	9,07
	 110	35136	44	5,47
	  125	35020	26	16,07
	  140	35230	20	20,82
	 160	35162	12	23,08
	 200	35149	9	71,85

Coudes femelle - femelle - angle 67°30

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	 32	35117	160	2,22
	  40	35231	120	3,34
	 50	35121	60	5,00
	  80	35145	18	9,74
	  100	35021	40	9,93
	  125	35233	22	18,87

Coudes femelle - femelle - angle 87°30

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	  32	35022	160	1,38
	  40	35023	100	1,93
	  50	35024	60	3,53
	  63	35234	30	4,36
	 75**	35174	16	4,83
	 80	35025	14	8,97
	  100	35026	35	9,50
	 110**	35175	30	10,72
	  125	35027	20	16,26
	  140	35235	14	24,93
	 160	35161	10	28,65
	 200	35157	5	80,82

Unité de vente : carton complet.


Déconditionnement, nous consulter.


**Angle 90°.





Pensez à équiper vos rayonnages libre service
aux couleurs DYKA

Coudes mâle - femelle


Coudes mâle - femelle - angle 22°30				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35236	250	2,25
	40	35118	140	2,88
	50	35237	80	4,85
	100	35000	12	8,12
	125	35214	30	10,01

Coudes mâle - femelle - angle 30°				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100	35146	55	12,18


Coudes mâle - femelle - angle 45°				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35001	160	1,32
	40	35002	140	1,81
	50	35003	60	2,78
	63	35238	40	5,43
	75	35126	25	2,73
	80	35004	20	5,98
	100	35005	50	7,26
	110	35127	44	5,61
	125	35006	28	12,38
	140	35239	22	20,43
	160	35163	12	21,00
	200	35148	9	37,41


Coudes mâle - femelle - angle 67°30				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35116	160	2,75
	40	35240	120	3,96
	50	35120	60	5,08
	80	35144	18	8,69
	100	35007	40	7,90
	125	35242	23	13,83

Unité de vente : carton complet.
Déconditionnement, nous consulter.
**Angle 90°.

Coudes mâle - femelle - angle 87°30				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35008	160	1,47
	40	35009	100	1,93
	50	35010	60	3,41
	63	35123	30	6,56
	75**	35182	16	4,79
	80	35011	14	7,69
	100	35012	35	8,44
	110**	35183	30	10,57
	125	35013	20	16,59
	140	35243	14	24,49
	160	35160	10	26,15
	200	35159	6	63,33


Secteurs de coude mâle - femelle

Secteurs de coude mâle - femelle - angle 15°				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100 x 100	35244	46	4,82


Secteurs de coude mâle - femelle - angle 30°				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100 x 100	35245	34	5,07




Culottes femelle - femelle

Culottes femelle - femelle - angle 45°						
	Diamètre (mm)		Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	Me	E				
	Me	E	32 x 32	35052	100	2,35
	Me	E	40 x 40	35053	50	3,84
	Me	E	50 x 50	35054	30	5,02
	Me	E	63 x 63	35246	18	12,51
	Me		80 x 80	35055	36	14,38
	Me	E	100 x 100	35056	18	12,81
	Me		110 X 110	35203	12	12,56
	Me	E	125 x 125	35057	10	23,17
	Me	E	140 x 140	35247	8	37,89
	Me		160 x 160	35164	6	42,11
	Me		200 x 200	35155	3	109,22


Culottes mâle - femelle

Culottes mâle - femelle - angle 45°						
	Diamètre (mm)		Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	Me	E				
	Me	E	32 x 32	35039	80	2,99
	Me	E	40 x 40	35040	60	3,84
	Me	E	50 x 50	35041	30	6,41
	Me	E	63 x 63	35250	20	7,39
	Me		75 x 75	35205	8	8,42
	Me		80 x 80	35042	40	12,18
	Me	E	100 x 100	35043	20	11,43
	Me		110 x 110	35206	12	13,79
	Me	E	125 x 125	35044	10	20,99
	Me	E	140 x 140	35251	8	36,31
	Me		160 x 160	35166	6	40,79
	Me		200 x 200	35153	3	92,57

Culottes femelle - femelle - angle 67°30

Culottes femelle - femelle - angle 67°30						
	Diamètre (mm)		Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	Me	E				
	Me	E	100 x 100	35058	24	22,21

Culottes mâle - femelle - angle 67°30

Culottes mâle - femelle - angle 67°30						
	Diamètre (mm)		Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	Me	E				
	Me	E	100 x 100	35045	24	17,62

Culottes femelle - femelle - angle 87°30





Culottes femelle - femelle - angle 87°30						
	Diamètre (mm)		Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	Me	E				
	Me	E	32 x 32	35059	100	3,10
	Me	E	40 x 40	35060	70	4,27
	Me	E	50 x 50	35061	30	8,14
	Me	E	63 x 63	35248	20	12,34
	Me		80 x 80	35062	12	14,52
	Me	E	100 x 100	35063	24	12,81
	Me		110 X 110**	35204	14	11,79
	Me	E	125 x 125	35064	12	24,34
	Me	E	140 x 140	35249	8	35,83
	Me		160 x 160	35165	7	40,25
	Me		200 x 200	35156	4	103,15

Culottes mâle - femelle - angle 87°30

Culottes mâle - femelle - angle 87°30						
	Diamètre (mm)		Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	Me	E				
	Me	E	32 x 32	35046	100	3,21
	Me	E	40 x 40	35047	60	3,53
	Me	E	50 x 50	35048	30	7,61
	Me	E	63 x 63	35252	20	6,76
	Me		75 x 75**	35207	12	6,88
	Me		80 x 80	35049	12	12,18
	Me	E	100 x 100	35050	25	11,43
	Me		110 x 110**	35208	14	12,71
	Me	E	125 x 125	35051	12	20,09
	Me	E	140 x 140	35253	10	35,33
	Me		160 x 160	35167	7	39,70
	Me		200 x 200	35154	4	88,30





Culottes réduites femelle - femelle

Culottes réduites femelle - femelle - angle 87°30





	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	40 x 32	35071	80	3,53
	50 x 32	35072	50	8,87
	50 x 40	35073	50	8,87

Culottes réduites mâle - femelle

Culottes réduites mâle - femelle - angle 45°


	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100 x 40	35065	12	12,71
	100 x 50	35066	8	17,09
	125 x 100	35067	14	25,09

Culottes réduites mâle - femelle - angle 87°30

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100 x 40	35068	10	12,71
	100 x 50	35069	10	17,62
	125 x 100	35070	16	26,16


Coudes lavabo

Coudes lavabo


	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	37805	10	8,75
	40	37806	10	9,18

Colliers de fixation

Colliers de fixation

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35275	200	1,97
	40	35276	200	2,08
	50	35277	200	2,41

Colliers de fixation







	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100	35278	200	4,09

Manchons








Manchons à butée

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35028	240	0,95
	40	35029	150	1,12
	50	35030	100	1,38
	63	35254	60	2,67
	75	35132	35	2,81
	80	35031	34	4,38
	100	35032	18	4,47
	110	35133	75	3,51
	125	35033	10	7,36
	140	35255	38	12,38
	160	35168	28	16,34
	200	35215	18	17,79

Manchons coulissants



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35227	240	1,03
	40	35226	150	1,20
	50	35225	100	1,87
	63	35259	60	3,41
	100	35106	18	4,44
	110	35202	50	13,30
	125	35224	10	14,37
	140	35261	38	17,24

Manchons de dilatation






	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	40	35034	60	12,03
	50	35035	40	11,00
	80	35036	12	16,44
	100	35037	10	17,89
	110	35195	8	18,84
	125	35038	33	20,93

Manchettes de réparation

Manchettes de réparation






	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100/93	35265	18	10,92

Réductions

Réductions incorporées					
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	 40 x 32	35087	360	1,58	
	 50 x 32	35088	240	3,25	
	 50 x 40	35089	240	1,80	
	 160 x 110	35131	38	12,01	

Réductions excentrées					
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	 40 x 32	35078	200	1,77	
	 50 x 32	35079	130	2,67	
	 50 x 40	35080	130	2,22	
	 100 x 40	35081	20	6,62	
	 100 x 50	35082	20	7,79	
	 100 x 63	35266	24	7,79	
	 100 x 80	35083	18	7,79	
	 110 x 100	35267	15	7,95	
	 125 x 100	35084	50	8,65	
	 140 x 100	35085	38	31,67	
	 140 x 125	35268	38	15,83	
	 160 x 100	35086	26	22,21	
	 160 x 125	35152	26	22,62	
	 160 x 140	35270	28	22,62	
 200 x 125	35269	18	40,15		
 200 x 160	35158	20	40,15		

Selles de branchement


Selles de branchement					
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	 40 (80 x 40)	35212	40	30,04	
	 50 (80 x 50)	35213	40	30,04	
	 40 (100 x 40)	35074	35	5,34	
	 50 (100 x 50)	35075	35	6,84	





Unité de vente : carton complet.
Déconditionnement, nous consulter.
**Angle 90°.

Possibilité
de **Gencode**,
nous consulter.



Tampons

Tampons de réduction					
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	 50 x 32	35197	200	0,90	
	 75 x 40	35200	80	2,30	
	 75 x 50	35201	80	2,60	
	 80 x 40	35090	84	7,08	
	 80 x 50	35091	84	7,37	
	 93 x 40	35151	44	8,02	
	 100 x 32	35092	40	8,04	
	 100 x 40	35093	40	6,19	
	 100 x 50	35094	40	6,19	
	 100 x 80	35095	40	6,41	
	 110 x 50	35196	25	4,34	
	 110 x 75	35216	30	4,92	
	 110 x 100	35096	35	7,79	
	 125 x 100	35097	24	7,47	

Tampons double réduction					
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	 93 x 40 x 40	35098	40	8,44	
	 100 x 40 x 32	35271	46	7,79	
	 100 x 40 x 40	35099	40	6,19	

Tampons de visite

Tampons de visite					
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	 32	35272	280	2,41	
	 40	35101	180	2,46	
	 50	35102	100	3,80	
	 63	35273	60	6,80	
	 75	35115	40	7,08	
	 80	35103	40	11,73	
	 100	35104	20	10,76	
	 110	35193	18	10,17	
	 125	35105	60	12,60	
	 140	35274	18	15,74	
	 160	35150	30	27,22	
	 200	35194	15	49,44	

Colis mixés

Colis mixé Diamètre 32

Dénomination	Code article	Nombre carton par palette	Prix € H.T. par carton
Colis mixé 32	35404	32	242,70
Composition	Quantité par carton	Marque de qualité	
Coude MF 45° DN32	30	NFE NF Me	
Coude FF 45° DN32	30	NFE NF Me	
Coude MF 87°30 DN32	30	NFE NF Me	
Coude FF 87°30 DN32	30	NFE NF Me	
Réduction incorporée 40 x 32	10	NF Me	
Culotte FF 87°30 DN32	10	NFE NF Me	
Tampon de visite DN32	10	NF Me	
Manchon à butée DN32	10	NFE NF Me	

Colis mixé Diamètre 100 plombier

Dénomination	Code article	Nombre carton par palette	Prix € H.T. par carton
Colis mixé 100P	35406	8	477,26
Composition	Quantité par carton	Marque de qualité	
Coude MF 45° DN100	10	NFE NF Me	
Coude FF 45° DN100	10	NFE NF Me	
Coude MF 87°30 DN100	5	NFE NF Me	
Coude FF 87°30 DN100	10	NFE NF Me	
Culotte FF 87°30 DN100	2	NFE NF Me	
Tampon de visite DN100	5	NF Me	
Tampon de réduction DN100x40	5	NF Me	
Manchon à butée DN100	5	NFE NF Me	
Manchon coulissant DN100	5	NF Me	
Manchette réparation Dn100/93	2	NF Me	

Colis mixé Diamètre 40

Dénomination	Code article	Nombre carton par palette	Prix € H.T. par carton
Colis mixé 40	35405	32	256,70
Composition	Quantité par carton	Marque de qualité	
Coude MF 45° DN40	30	NFE NF Me	
Coude FF 45° DN40	20	NFE NF Me	
Coude MF 87°30 DN40	20	NFE NF Me	
Coude FF 87°30 DN40	30	NFE NF Me	
Réduction incorporée 40 x 32	10	NF Me	
Culotte FF 87°30 DN40	10	NFE NF Me	
Manchon à butée DN40	10	NFE NF Me	


Colis mixé Diamètre 100 maçon

Dénomination	Code article	Nombre carton par palette	Prix € H.T. par carton
Colis mixé 100M	35407	8	421,19
Composition	Quantité par carton	Marque de qualité	
Coude MF 45° DN100	10	NFE NF Me	
Coude FF 45° DN100	10	NFE NF Me	
Coude MF 87°30 DN100	5	NFE NF Me	
Coude FF 87°30 DN100	10	NFE NF Me	
Culotte FF 87°30 DN100	2	NFE NF Me	
Manchon à butée DN100	5	NFE NF Me	
Culotte FF 45° DN100	3	NFE NF Me	
Culotte MF 45° DN100	3	NFE NF Me	



Tubes PVC blanc


Tubes évacuation (EU-EP-EV)

	Diamètre nominal (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par sachet	Linéaire par sachet (m)	Volume par sachet (m³)	Prix € H.T. par m
	32*	4,00	37802	10**	40	0,1	3,62
	40*	4,00	37803	10**	40	0,1	4,50
	50*	4,00	37804	5**	20	0,8	4,90


* bout lisse. / ** Déconditionnement non autorisé

Raccords PVC blanc


Coudes femelle -femelle - angle 45°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35176	140	1,55
	40	35177	140	2,28
	50	35178	50	3,47


Coudes femelle -femelle - angle 87°30

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35179	140	1,74
	40	35180	90	2,40
	50	35181	90	4,41


Coudes mâle -femelle - angle 45°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35184	140	1,65
	40	35185	140	2,28
	50	35186	50	3,47


Coudes mâle -femelle - angle 90°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35217	140	1,82
	40	35218	90	2,40
	50	35219	40	4,27


Culottes femelle -femelle - angle 45°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35220	80	2,93
	40	35221	50	4,81
	50	35222	30	6,28


Culottes femelle -femelle - angle 90°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35209	100	3,87
	40	35210	70	5,47
	50	35211	30	10,28


Réductions incorporées

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	50 x 40	35223	200	2,28

Manchons à butée

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35190	220	1,21
	40	35191	150	1,39
	50	35192	90	1,74

Colliers


	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	32	35187	220	2,95
	40	35188	200	3,09
	50	35189	160	3,21

Possibilité
de **Gencode**,
nous consulter.




Tubes PVC Ultrapand & Ultrapand Connect


Tubes épandage Ultrapand

Applications : Assainissement Non Collectif
 Présentation : Tubes à fentes transversales alternées de 5 x 74 mm - prémanchonnés à coller
 Matière : PVC
 Coloris : Bleu
 Classe de rigidité : CR4
 Marque de qualité :  Avis Technique n°17.2/15-306_V2 publié le 13 juin 2019
 Mise en œuvre suivant les exigences du DTU 64-1




	Diamètre nominal (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	100	2,4	4,00	38223	126	504	5,6	3,34

Tubes de liaison Ultrapand Connect

Applications : Assainissement Non Collectif
 Présentation : Tubes sans fente - prémanchonnés à coller
 Matière : PVC
 Coloris : Bleu
 Classe de rigidité : CR4
 Marque de qualité :  Avis Technique n°17.2/15-306_V2 publié le 13 juin 2019
 Mise en œuvre suivant les exigences du DTU 64-1



	Diamètre nominal (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	100	2,4	4,00	38222	126	504	5,6	3,34




DYKA dispose du Label Aquaplus Entreprise ANC

Pour vos tubes de liaison, pensez au Sotrabat+ DN100 CR4 cf page 15

Tubes PVC Sotrapand+

Tubes épandage Sotrapand+

Applications : Assainissement Non Collectif
 Présentation : Tubes à fentes transversales alternées de 5 x 74 mm - prémanchonnés à coller
 Matière : PVC
 Coloris : Vert
 Classe de rigidité : CR4 conforme au DTU 64-1

	Diamètre nominal (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	100	2,4	4,00	38215	126	504	5,6	2,01


Nouveau !
 Retrouvez le concept **DYKA Fast** sur nos tubes de la gamme épandage.

Gamme compatible avec nos raccords bâtiment DN100.

Tubes PVC - Hors norme


Tubes PVC usages divers


Applications : Usages divers - sans pression
Présentation : Tubes prémanchonnés à coller
Matière : PVC
Coloris : Gris moyen

	Diamètre nominal (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	100	4,00	34994	126	504	5,6	1,97
	125	4,00	34995	80	320	5,7	3,64
	160	4,00	36089	42	168	5,3	4,72
	200	4,00	36090	25	100	4,8	7,49

Tubes PVC Seperef JC

Tubes pression emboîture à coller (JC)

Applications : Adduction d'eau potable (AEP) - transport de fluides sous pression - branchements
Présentation : Tubes prémanchonnés à coller (JC)
Matière : PVC
Coloris : Gris foncé
Norme : NF EN 1452-2
Pression nominale : 10, 16 et 25 bars
Divers : Attestation Conformité Sanitaire (arrêté du 29/05/97) contact eau destinée à la consommation humaine
Marque de qualité : 


	Diamètre nominal (mm)	Epaisseur minimale (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m	
	PN 25	20	2,3	6,00	56604	545*	3270	2,2	0,82
		25	2,8	6,00	56608	352*	2112	2,3	1,21
	PN 16	32	2,4	6,00	56610	134	804	1,7	1,41
		40	3,0	6,00	56614	135	810	2,0	2,16
		50	3,7	6,00	56618	108	648	2,5	3,33
		63	4,7	6,00	56626	83	498	2,9	4,08
		75	5,6	6,00	34873	70	420	3,8	5,71
		90	6,7	6,00	34874	58	348	3,7	8,24
	PN 10	110	8,1	6,00	56644	48	288	4,7	12,56
		90	4,3	6,00	56668	58	348	4,0	5,54
		110	5,3	6,00	56670	48	288	4,7	8,45

*Possibilité de commande par bottes de 24 tubes.

Tubes PVC - Piscine

Tubes Piscine emboîture à coller (JC)

Applications : Piscine - usage divers piscine
Présentation : Tubes prémanchonnés à coller (JC)
Matière : PVC
Coloris : Gris foncé
Pression nominale : 10 bars

	Diamètre nominal (mm)	Epaisseur minimale (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	50	2,4	4,00	31079	108	432	1,6	2,40
	63	3,0	4,00	31080	83	332	1,9	3,79

Tubes PE 100 - "Bande bleue"

Tubes PE 100 - Bande Bleue - Haute Densité - Couronnes

Applications : Adduction et distribution d'eau potable

Présentation : Couronnes de 25, 50 ou 100 m, du DN 20 au DN 63 mm


Matière : Polyéthylène haute densité

Coloris : Noir à bandes bleues

Norme : NF EN 12201

Pression nominale : 12,5 et 16 bars

Divers : Attestation Conformité Sanitaire (arrêté du 29/05/97) contact eau destinée à la consommation humaine

Marque de qualité :  114 - groupe 2

	ø ext x ép. (mm)	ø int. (mm)	Poids (kg/m)	Code article	Couronne (m)	Volume par pièce (m³)	Prix € H.T. par pièce
PN 12,5	40 x 3,0	34,0	0,362	85519	50	0,3	130,25
	40 x 3,0	34,0	0,362	85520	100	0,5	260,47
	50 x 3,7	42,6	0,555	85521	50	0,6	201,87
	50 x 3,7	42,6	0,555	85522	100	0,8	403,77
	63 x 4,7	53,6	0,884	85523	50	0,8	319,10
PN 16	20 x 3,0	14,0	0,170	85506	25	0,1	25,18
	20 x 3,0	14,0	0,170	85507	50	0,1	48,90
	20 x 3,0	14,0	0,170	85508	100	0,1	97,80
	25 x 3,0	19,0	0,210	85509	25	0,1	32,87
	25 x 3,0	19,0	0,210	85510	50	0,1	63,83
	25 x 3,0	19,0	0,210	85511	100	0,2	127,64
	32 x 3,0	26,0	0,279	85515	25	0,2	50,98
	32 x 3,0	26,0	0,279	85516	50	0,2	98,98
	32 x 3,0	26,0	0,279	85517	100	0,3	197,97
	40 x 3,7	32,6	0,431	85501	50	0,3	155,00
	40 x 3,7	32,6	0,431	85502	100	0,4	309,98
	50 x 4,6	40,8	0,670	85503	50	0,6	239,65
	50 x 4,6	40,8	0,670	85504	100	0,6	479,30
63 x 5,8	51,4	1,060	85505	50	0,8	382,33	

Tubes PE 100 - Gaz

Tubes PE 100 Gaz - Haute Densité - Couronnes

Applications : Réseaux gaz combustible - branchements

Présentation : Couronnes de 25, 50 ou 100 m, du DN 20 au DN 63 mm


Matière : Polyéthylène haute densité pour transport de gaz

Coloris : Noir à bandes jaunes

Norme : NF EN 1555

Pression nominale : 4 bars

Divers : Modalités de pose : voir DTU 61-1 (Annexe 3)

Marque de qualité :  114 - groupe 1


ø ext x ép. (mm)	ø int. (mm)	Calibre	Poids (kg/m)	Code article	Couronne (m)	Volume par pièce (m³)	Prix € H.T. par pièce
20 x 3,0	14,0	15	0,162	82194	50	0,2	57,88
20 x 3,0	14,0	15	0,162	82195	100	0,1	115,78
32 x 3,0	26,0	25	0,277	82196	25	0,2	50,86
32 x 3,0	26,0	25	0,277	82197	50	0,2	98,74
32 x 3,0	26,0	25	0,277	82198	100	0,3	197,47
40 x 3,7	32,6	32	0,428	82199	50	0,3	152,37
40 x 3,7	32,6	32	0,428	82200	100	0,5	304,71
63 x 5,8	51,4	50	1,050	82205	50	0,9	374,02

Assainissement

DYKA

Tubes PVC Ultra 16

Tubes assainissement à joint


Applications : Assainissement gravitaire
 Présentation : Tubes prémanchonnés à joint - marquage de la limite d'emboîture
 Matière : PVC
 Coloris : Gris moyen
 Norme : NF EN 13476-2
 Classe de rigidité : CR16
 Marque de qualité :  A



CR 16	Diamètre nominal (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	110	3,00	38412	60	180	2,8	11,77
	125	3,00	36387	45	135	2,8	13,59
	160	3,00	36197	33	99	3,3	15,44
	200	3,00	36147	23	69	3,6	24,56
	250	3,00	36381	14	42	3,7	45,45
	315	3,00	36151	8	24	3,4	58,45
	400	3,00	36152	5	15	3,6	100,70
	500	3,00	36551	2	6	2,3	190,93
630	3,00	38413	2	6	3,5	341,33	

Tubes PVC Sotralys

Tubes assainissement à joint

Applications : Assainissement gravitaire
 Présentation : Tubes prémanchonnés à joint - marquage de la limite d'emboîture
 Matière : PVC
 Coloris : Gris moyen
 Norme : NF EN 13476-2
 Classe de rigidité : CR8
 Marque de qualité :  A



CR 8	Diamètre nominal (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	110	3,00	37563	60	180	2,8	5,64
	125	3,00	31395	45	135	2,8	5,82
	160	3,00	31396	33	99	3,3	7,49
	200	3,00	31397	23	69	3,6	10,77
	250	3,00	31398	14	42	3,7	21,64
	315	3,00	32585	8	24	3,4	26,98
	400	3,00	33563	5	15	3,6	45,38
	500	3,00	36384	2	6	2,3	82,51
630	3,00	36386	2	6	3,5	132,76	

Tubes PVC Sotra FP

Tubes de collecte pour filtres plantés

Applications : Système d'épuration autonome des eaux usées.

Présentation : Tube de type CR8 tulipé à joint, fentes de 10mm et marquage de la limite d'emboiture.

Matière : PVC

Coloris : Gris moyen



Diamètre nominal (mm)	Code article	Surface crépinée d'un tube (cm ²)	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m ³)	Prix € H.T. par m
125	36646	252	45	135	3,0	13,12
160	36257	252	33	99	3,5	16,06
200	37512	294	29	69	3,7	25,95

2

Lubrifiant

Divers : Certificat de conformité aux Listes Positives de référence



	Présentation	Code article	Prix € H.T. par pièce
Lubrifiant	seau 1 L	37395	3,51
	seau 2,5 L	37394	9,03









Raccords assainissement

Applications : Assainissement gravitaire
 Matière : PVC
 Coloris : Gris moyen
 Norme : NF EN 1401-1
 Marque de qualité :  A selon référence.

Coudes mâle - femelle SDR 41 (SN4) - SDR 34 (SN8)

2





Coudes mâle - femelle - angle 15°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 41	 110 ⁽¹⁾	55550	50	4,55	
	 125	55555	26	4,10	
	 160	55560	20	6,39	
	 200	55565	9	15,85	
	 250	32208	33*	44,41	
	 315	32212	16*	77,49	
		400	33890	8*	173,45
		500	37197	1	396,64
	630	37187	1	1 590,04	







Coudes mâle - femelle - angle 22°30'

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 41	110 ⁽¹⁾	37889	25	6,67
	125	33604	12	6,82
	160	33605	15	13,07

Coudes mâle - femelle - angle 30°



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 41	 110 ⁽¹⁾	55551	50	4,34	
	 125	55556	14	4,12	
	 160	55561	18	6,39	
		200	55566	8	16,23
	 250	32209	28*	35,04	
	 315	32213	12*	73,26	
		400	33891	6*	171,75
		500	37198	1	474,53
	630	37188	1	1 684,95	

Coudes mâle - femelle - angle 45°



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 41	 110 ⁽¹⁾	55552	20	4,51	
	 125	55557	30	4,48	
	 160	55562	12	7,24	
	 200	55567	6	16,83	
	 250	32210	24*	39,37	
	 315	32214	12*	63,98	
		400	32216	6*	172,05
		500	37199	1	537,99
	630	37189	1	2 702,08	




Coudes mâle - femelle - angle 67°30'

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 41	110 ⁽¹⁾	55553	28	7,43
	125	55558	19	6,37
	160	55563	9	12,43
	200	55568	4	25,84

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 34	 110 ⁽¹⁾	55550	50	4,55	
	 125	33470	15	8,58	
		160	33471	15	16,42
		200	36997	64*	51,67
		250	36998	30*	84,29
		315	36999	18*	121,80
		400	37778	1	278,83

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 34	110 ⁽¹⁾	37889	25	6,67
	125	33607	30	9,38
	160	33608	15	17,19

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 34	 110 ⁽¹⁾	55551	50	4,34	
	 125	33472	14	8,58	
		160	33473	6	16,42
		200	37121	48*	60,03
		250	37122	24*	97,28
		315	37123	18*	146,63
		400	37780	1	361,21








	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 34	 110 ⁽¹⁾	55552	20	4,51	
	 125	32697	30	8,56	
	 160	32698	12	16,75	
		200	37124	48*	72,74
		250	37125	24*	103,91
		315	37126	15*	180,98

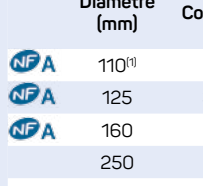



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 34	110 ⁽¹⁾	55553	28*	7,43

* Commande en vrac possible.




⁽¹⁾ L'EN 1401-1 exige les mêmes épaisseurs minimales pour le DN110 SDR 34 et le DN110 SDR 41, de fait les pièces sont équivalentes.

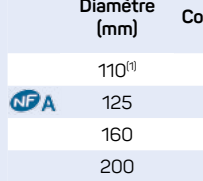

Coudes mâle - femelle SDR 41 (SN4) - SDR 34 (SN8)


Coudes mâle - femelle - angle 87°30					
	SDR 41	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	55554	30
	125	55559	18	5,67	
	160	55564	8	9,76	
	200	55569	5	19,82	
	250	32211	18*	58,18	
	315	32215	9*	126,15	
	400	32353	4*	355,55	
	500	37195	1	1 063,42	
	630	37190	1	3 999,62	

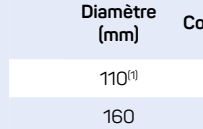
	SDR 34	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	55554	30
	125	32699	7	10,57	
	160	32700	8	19,36	
	250	37783	1	271,23	
	315	37784	1	444,44	





Coudes femelle - femelle SDR 41 (SN4) - SDR 34 (SN8)

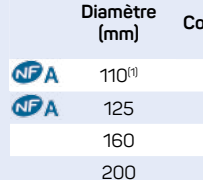


Coudes femelle - femelle - angle 15°					
	SDR 41	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	32345	50
	125	32346	14	7,64	
	160	32347	18	15,55	
	200	32348	6	30,57	
	250	33892	30*	65,60	
	315	33893	18*	101,38	
	400	33894	8*	232,99	
	630	37191	1	1 723,31	



	SDR 34	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	32345	50
	125	32701	14	11,35	
	160	33474	12	20,83	
	200	37764	1	64,64	
	250	37765	1	122,94	
	315	37766	1	182,50	
	400	37767	1	307,13	

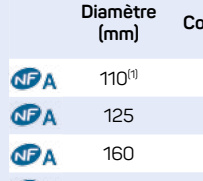




Coudes femelle - femelle - angle 22°30					
	SDR 34	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	37890	25

	SDR 34	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	37890	25
	160	33609	14	20,83	

Coudes femelle - femelle - angle 30°					
	SDR 41	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	32349	45
	125	32350	30	8,07	
	160	32351	17	16,32	
	200	32352	5	30,57	
	250	33895	24*	73,61	
	315	33896	15*	108,84	
	400	33897	6*	240,66	
	630	37192	1	1 864,66	

	SDR 34	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	32349	45
	125	33475	30	12,55	
	160	33476	6	21,54	
	200	37768	1	83,65	
	250	37769	1	140,68	
	315	37770	1	222,22	
	400	37771	1	389,51	

Coudes femelle - femelle - angle 45°					
	SDR 41	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	32217	18
	125	32000	26	8,69	
	160	32001	12	16,32	
	200	32002	7	29,67	
	250	33898	24*	73,31	
	315	33899	15*	121,21	
	400	33900	1	248,71	
	630	37193	1	2 876,04	


	SDR 34	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
			110 ⁽¹⁾	32217	18
	125	32703	26	13,23	
	160	32704	6	21,92	
	200	33592	7*	40,14	
	250	37773	1	169,40	
	315	37774	1	246,30	

* Commande en vrac possible.

⁽¹⁾ L'EN 1401-1 exige les mêmes épaisseurs minimales pour le DN110 SDR 34 et le DN110 SDR 41, de fait les pièces sont équivalentes.

Coudes femelle - femelle SDR 41 (SN4) - SDR 34 (SN8)

Coudes femelle - femelle - angle 87°30




	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 41	NFA 110 ⁽¹⁾	32218	12	8,44	
	NFA 125	32003	14	9,47	
	NFA 160	32004	8	18,47	
	NFA 200	32005	5	37,55	
		250	33901	20*	109,48
		315	33902	1	244,08
		400	33903	4*	553,48
		500	37196	1	1 484,17
		630	37194	1	4 307,99

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 34	NFA 110 ⁽¹⁾	32218	12	8,44
	NFA 125	32706	14	15,93
	NFA 160	32707	8	26,47
	NFA 200	33593	2*	60,55
		250	37775	1
	315	37776	1	460,48

Culottes-branchements mâle - femelle SDR 41 (SN4) - SDR 34

Culottes mâle - femelle - angle 45°



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 41	NFA 110 x 110 ⁽¹⁾	55720	16	9,71	
	NFA 125 x 125	55722	11	11,00	
	NFA 160 x 160	55725	6	20,43	
		200 x 200	55729	2	36,82
	NFA 250 x 250	32016	8*	139,93	
		315 x 315	32017	4*	247,00
		400 x 400	32233	2*	505,05
		500 x 500	37146	1	1 624,59

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 34	NFA 110 x 110 ⁽¹⁾	55720	16	9,71	
	NFA 125 x 125	32723	11	16,94	
		200 x 200	33484	14*	153,11
		250 x 250	33485	8*	167,34
		315 x 315	33913	4*	634,68
	400 x 400	37788	1	1 647,62	

Branchements mâle - femelle - angle 45°



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
SDR 41	NFA 125 x 110	55721	14	13,12	
		160 x 110	55723	7	21,46
	NFA 160 x 125	55724	5	22,78	
		200 x 110	32221	34	49,79
	NFA 200 x 125	32222	32	31,03	
	NFA 200 x 160	55728	3	28,99	
		250 x 110	33904	18*	81,11
	NFA 250 x 125	32024	16*	89,42	
	NFA 250 x 160	32025	15*	92,29	
	NFA 250 x 200	32027	12*	123,85	
	NFA 315 x 125	32224	9*	142,74	
	NFA 315 x 160	32026	10*	153,15	
	NFA 315 x 200	32225	8*	170,71	
	NFA 315 x 250	32226	5*	227,81	
		400 x 160	32229	5*	382,04
		400 x 200	32230	4*	386,30
		400 x 250	32231	3*	410,78
		400 x 315	32232	3*	503,90
		500 x 160	37141	1	781,62
		500 x 200	37142	1	791,63
		500 x 250	37143	1	1 010,12
		500 x 315	37144	1	1 233,52
		500 x 400	37145	1	1 279,86
		630 x 200	37147	1	1 275,03
		630 x 250	37148	1	1 384,65
		630 x 315	37149	1	1 726,12
		630 x 400	37150	1	2 209,67
		630 x 500	37151	1	2 740,45

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 34				

* Commande en vrac possible.
⁽¹⁾ L'EN 1401-1 exige les mêmes épaisseurs minimales pour le DN110 SDR 34 et le DN110 SDR 41, de fait les pièces sont équivalentes.

Culottes-branchements mâle - femelle SDR 41 (SN4) - SDR 34 (SN8)


Culottes mâle - femelle - angle 87°30



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 41	NFA 110 x 110 ⁽¹⁾	32018	10	10,83
	NFA 125 x 125	32019	16	11,59
	160 x 160	32020	8	20,93
	NFA 200 x 200	32021	24	41,97
	NFA 250 x 250	32022	11*	107,77
	NFA 315 x 315	32023	6*	216,82
	400 x 400	32251	2*	417,04
	500 x 500	37157	1	1 349,09
	630 x 630	37163	1	2 567,37

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 34	NFA 110 x 110 ⁽¹⁾	32018	10	10,83
	NFA 125 x 125	32727	16	16,73
	200 x 200	37135	20*	96,99
	250 x 250	37136	11*	174,92
	315 x 315	37139	6*	320,10
	400 x 400	37790	1	902,81

Branchements mâle - femelle - angle 87°30



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 41	NFA 160 x 110	32235	10	21,10
	NFA 160 x 125	32236	6	22,10
	NFA 200 x 125	33907	38	36,31
	NFA 200 x 160	32032	32	40,37
	NFA 250 x 125	32238	20*	61,13
	NFA 250 x 160	32033	20*	86,32
	NFA 250 x 200	32239	13*	119,61
	NFA 315 x 125	32241	12*	140,33
	NFA 315 x 160	32242	10*	149,50
	NFA 315 x 200	32243	10*	163,05
	NFA 315 x 250	32244	7*	186,05
	400 x 160	32247	1	325,00
	400 x 200	32248	4*	377,73
	400 x 250	32249	4*	384,49
	400 x 315	32250	3*	486,08
	500 x 160	37152	1	519,92
	500 x 200	37153	1	549,92
	500 x 250	37154	1	619,63
	500 x 315	37155	1	727,23
	500 x 400	37156	1	990,78
	630 x 200	37158	1	1 114,32
	630 x 250	37159	1	1 136,57
	630 x 315	37160	1	1 471,19
	630 x 400	37161	1	1 553,61
	630 x 500	37162	1	1 788,50


	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 34	200 x 160	37134	30*	82,26
	250 x 160	37759	1	213,77
	250 x 200	37760	1	222,41
	315 x 160	37137	10*	197,15
	315 x 200	37138	10*	215,32
	315 x 250	37761	1	414,02
	400 x 200	37140	4*	406,99
	400 x 250	37762	1	666,23
	400 x 315	37763	1	834,79





* Commande en vrac possible.




⁽¹⁾ L'EN 1401-1 exige les mêmes épaisseurs minimales pour le DN110 SDR 34 et le DN110 SDR 41, de fait les pièces sont équivalentes.

Culottes-branchements femelle - femelle SDR 41 (SN4) - SDR 34 (SN8)


Culottes femelle - femelle - angle 45°

















	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 41	 110 x 110 ⁽¹⁾	32252	14	12,01
	 125 x 125	32034	10	12,42
	 160 x 160	32035	6	24,30
	 200 x 200	32036	2	47,84
	250 x 250	32257	8*	221,65
	315 x 315	32260	4*	335,72
	400 x 400	32265	2*	697,57
	500 x 500	37169	1	1750,22

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 34	 110 x 110 ⁽¹⁾	32252	14	12,01
	 125 x 125	32728	10	20,84
	 160 x 160	32730	6	40,43
	200 x 200	32733	2*	58,50
	250 x 250	33910	6*	455,43
	315 x 315	33911	4*	1 115,32
	400 x 400	33912	1	1 720,29

Branchements femelle - femelle - angle 45°



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 41	 125 x 110	32253	12	13,71
	 160 x 110	32254	4	23,89
	 160 x 125	32043	4	26,64
	200 x 110	32255	2	61,26
	 200 x 125	32044	5	48,45
	 200 x 160	32047	3	40,54
	 250 x 125	32045	15*	114,92
	 250 x 160	32048	13*	130,82
	 250 x 200	32051	11*	155,57
	 315 x 125	32046	9*	174,57
	 315 x 160	32049	9*	183,97
	 315 x 200	32052	7*	214,20
	 315 x 250	32259	5*	269,14
	400 x 160	34100	4*	411,97
	400 x 200	32053	4*	430,79
	400 x 250	32263	3*	450,19
	400 x 315	32264	3*	636,29
	500 x 160	37164	1	807,87
	500 x 200	37165	1	810,83
	500 x 250	37166	1	1045,20
	500 x 315	37167	1	1283,06
	500 x 400	37168	1	1 333,97
	630 x 200	37170	1	1 453,88
	630 x 250	37171	1	1 523,12
	630 x 315	37172	1	1 840,43
630 x 400	37173	1	2 446,21	
630 x 500	37174	1	2 919,30	


	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
SDR 34	125 x 110	37891	1	17,97
	 160 x 125	32729	6	34,50
	200 x 110	37735	1	159,27
	 200 x 125	32731	5*	52,50
	200 x 160	32732	22*	62,31
	250 x 125	37736	1	259,82
	250 x 160	32735	13*	185,90
	250 x 200	81137	11*	209,96
	315 x 125	37737	1	391,20
	315 x 160	32739	9*	256,51
	315 x 200	81140	7*	283,23
	315 x 250	37738	1	583,01
	400 x 160	32050	1	736,36
	400 x 200	32744	4*	513,03
	400 x 250	37739	1	884,22
	400 x 315	37740	1	1119,54

* Commande en vrac possible.


⁽¹⁾ L'EN 1401-1 exige les mêmes épaisseurs minimales pour le DN110 SDR 34 et le DN110 SDR 41, de fait les pièces sont équivalentes.

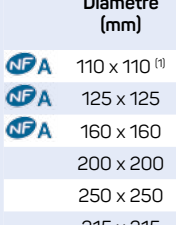
Culottes-branchements femelle - femelle SDR 41 (SN4) - SDR 34 (SN8)

Branchements femelle - femelle - angle 60°


	SDR 41	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
		160 x 125	32267	1	52,95
200 x 125	32054	2	67,91		
200 x 160	32056	2	80,60		
250 x 160	32057	1	149,66		
315 x 160	32058	8*	234,32		

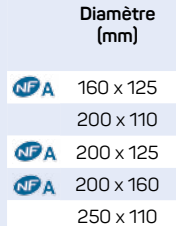
Culottes femelle - femelle - angle 87°30

	SDR 41	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
		NFA 110 x 110 ⁽¹⁾	32280	20	13,53
NFA 125 x 125	32037	14	13,75		
NFA 160 x 160	32038	3	24,57		
NFA 200 x 200	32039	4	52,31		
NFA 250 x 250	32040	11*	183,28		
NFA 315 x 315	32041	6*	277,78		
400 x 400	32042	2*	615,63		
500 x 500	37182	1	1443,78		
630 x 630	37186	1	2659,68		

	SDR 34	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
		NFA 110 x 110 ⁽¹⁾	32280	20	13,53
NFA 125 x 125	32748	14	19,84		
NFA 160 x 160	32750	3	38,49		
200 x 200	32753	2*	59,05		
250 x 250	33919	11*	274,83		
315 x 315	33921	6*	429,24		
400 x 400	33922	1	1082,36		

Branchements femelle - femelle - angle 87°30

	SDR 41	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
		NFA 160 x 110	32282	10	21,65
NFA 160 x 125	32060	4	23,28		
NFA 200 x 125	32061	5	48,94		
NFA 200 x 160	32064	5	40,72		
NFA 250 x 125	32062	20*	79,63		
NFA 250 x 160	32065	20*	108,02		
NFA 250 x 200	32068	12*	150,40		
NFA 315 x 160	32066	10*	175,81		
NFA 315 x 200	32069	9*	194,82		
NFA 315 x 250	32286	7*	227,08		
400 x 160	32067	5*	342,87		
400 x 200	32070	1	391,17		
400 x 250	32289	4*	417,65		
400 x 315	32290	3*	555,31		
500 x 110	37175	1	622,80		
500 x 125	37176	1	625,40		
500 x 160	37177	1	632,32		
500 x 200	37178	1	916,75		
500 x 250	37179	1	1106,86		
500 x 315	37180	1	1170,31		
500 x 400	37181	1	1201,76		
630 x 315	37183	1	1632,73		
630 x 400	37184	1	1788,50		
630 x 500	37185	1	2100,05		

	SDR 34	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
		NFA 160 x 125	33915	8	32,86
200 x 110	37741	1	125,89		
NFA 200 x 125	33916	5*	53,70		
NFA 200 x 160	33917	5*	61,27		
250 x 110	37742	1	223,90		
250 x 125	37743	1	171,52		
250 x 160	33918	20*	152,88		
250 x 200	81151	12*	174,24		
315 x 110	37744	1	358,26		
315 x 125	37745	1	285,59		
315 x 160	81153	10*	201,16		
315 x 200	33920	9*	200,50		
315 x 250	37746	1	422,46		
400 x 110	37747	1	699,60		
400 x 160	37748	4*	813,25		
400 x 250	37749	1	1013,92		
400 x 315	37750	3*	980,13		

* Commande en vrac possible.

⁽¹⁾ L'EN 1401-1 exige les mêmes épaisseurs minimales pour le DN110 SDR 34 et le DN110 SDR 41, de fait les pièces sont équivalentes.

Augmentations - réductions

Augmentations excentrées



Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
100 x 125	32648	50	6,06
NFA 110 x 125	56240	20	5,01
100 x 160	33007	26	13,99
NFA 110 x 160	56241	15	6,29
NFA 125 x 160	56242	15	6,17
125 x 200	18943	15	12,94
NFA 160 x 200	56243	16	10,50
250 x 125	32107 ⁽³⁾	10*	26,32
250 x 160	32108	6*	27,03
200 x 250	17876	4*	32,20
315 x 160	32109 ⁽³⁾	5*	40,72
315 x 200	32110 ⁽³⁾	3*	46,36
250 x 315	32111	30*	62,72
315 x 400	32113	1	115,70
400 x 500	81044	1	305,61
400 x 630	37201	1	1106,57

Augmentation semi-excentrée

630 x 315	37200	1	725,50
-----------	-------	---	--------

Augmentation centrée

500 x 630	37202	1	1157,62
-----------	-------	---	---------

Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
NFA 110 x 125	37892	1	6,81
NFA 110 x 160	37893	1	10,69
NFA 125 x 160	32709	15	10,96
SDR 34 125 x 200	32710	15*	24,56
160 x 200	32711	16*	25,23

* Commande en vrac possible.

⁽²⁾ Emboîtures à coller.

⁽³⁾ Réduction incorporée.

Manchons SDR 41 (SN4) - SDR 34 (SN8)

Manchons avec butée



Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
NFA 110 ⁽¹⁾	32086	24	6,98
NFA 125	32087	18	7,39
NFA 160	32088	12	11,33
NFA 200	32089	12	16,27
SDR 41 NFA 250	32090	33*	34,21
NFA 315	32091	4*	45,44
400	32092	10*	90,92
500	34300	1	288,18
630	34301	1	718,86

Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
NFA 110 ⁽¹⁾	32086	24	6,98
NFA 125	32712	18	8,93
NFA 160	32713	24	14,26
SDR 34 NFA 200	32714	12*	24,69
NFA 250	32715	4*	38,99
NFA 315	32716	4*	58,24
400	34304	8*	138,64

Manchons coulissants




Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
NFA 110 ⁽¹⁾	55700	24	4,16
NFA 125	55701	18	4,40
NFA 160	55702	24	6,61
NFA 200	55703	12	11,69
SDR 41 NFA 250	55704	44*	28,14
NFA 315	55705	4*	38,07
400	55706	1	108,52
500	34302	1	225,31
630	34303	1	503,78

Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
NFA 110 ⁽¹⁾	55700	24	4,16
NFA 125	32718	18	8,21
NFA 160	32719	12	12,19
NFA 200	34307	12*	20,43
SDR 34 NFA 250	34308	4*	37,24
NFA 315	34309	4*	51,12
400	34305	8*	154,91
500	34306	1	349,07


⁽¹⁾ L'EN 1401-1 exige les mêmes épaisseurs minimales pour le DN110 SDR 34 et le DN110 SDR 41, de fait les pièces sont équivalentes.

Accessoires de piquage

Piquages PVC béton avec joint


	Diamètre (mm)	Diamètre de perçage (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	125	151 +/- 1 mm	36500	14*	26,02
	160	186 +/- 1 mm	36501	100*	31,71
	200	226 +/- 1 mm	36502	60*	46,34
	250	296 +/- 2 mm	36503	32*	74,36

Accès de regard sable court

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	125	36512	32*	8,14
	160	36513	18*	10,20
	200	36514	105*	13,97
	250	36515	60*	23,74
	315	36516	30*	31,16
	400**	36517	20*	74,80

** Sans butée


Scies cloches

	Diamètre de perçage (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	127	33560	1	234,33
	160	32183	1	283,26
	200	33926	1	711,24


Diamètre de perçage pour les Sotraclips et les clips à coller 90°

* Commande en vrac possible.

Clips à coller - angle 45°







	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	160 x 125	32291	15	17,78
	200 x 125	32292	10	21,72
	200 x 160	32293	10	26,86
	250 x 125	32294	8*	30,67
	250 x 160	32295	1	38,94
	315 x 125	32296	5*	47,65

Clips à coller - angle 90°

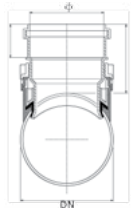
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	200 x 160	33774	60*	27,32
	250 x 200	33923	3*	47,59
	315 x 200	33924	1	84,70
	400 x 200	33925	2*	115,94

* Commande en vrac possible.

Sotraclips pour tubes PVC CR4-CR8 - angle 90°

	Diamètre (mm)	Diamètre de perçage (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	200 x 125	 127	33487	6	35,14
	250 x 125	 127	33488	6*	35,18
	250 x 160	 160	33489	4*	48,95
	315 x 125	 127	33490	6*	43,96
	315 x 160	 160	33491	4*	60,55
	400 x 125	127	33492	6*	49,09
	400 x 160	160	33493	4*	71,67
	500 x 160	160	33494	1	83,85

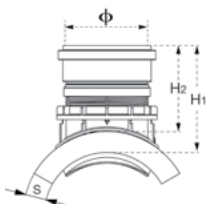
Selle de piquage pour tous tubes* CR16 - Easy clip City



Code article	DN (mm)	ø (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Diamètre de perçage (mm)	Prix € H.T. par pièce
37551	200	160	255	195	152-153	82,72

Livré sans clé de serrage

Selle de piquage pour tous tubes* CR16 - Easy clip Link

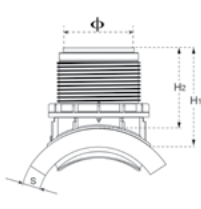


Code article	DN (mm)	ø (mm)	H1 (mm)	Diamètre de perçage (mm)	Prix € H.T. par pièce
37555	315	200	315	200-203	300,58
37556	400	200	315	200-203	300,58
37557	500/630	200	315	200-203	321,31

Livré avec clé de serrage

ATEC n° 17/15-304 publié le 06/01/2016

Selle de piquage pour tous tubes* CR16 - Easy clip Link



Code article	DN (mm)	ø (mm)	L1 (mm)	Diamètre de perçage (mm)	Prix € H.T. par pièce
38401	315	160	255	152-153	214,24
38402	400	160	255	152-153	220,03
37558	500/630	160	255	152-153	279,85

Livré avec clé de serrage


Accessoires pour selle de piquage

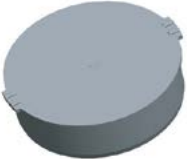






Désignation	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
Clé de serrage City 160	160	37559	1	6,73
Clé de serrage Link 160	160	37560	1	13,67
Clé de serrage Link 200	200	37561	1	17,52


Nous consulter pour toute autre application.
 Sur demande, scies cloches disponibles.
 * Tubes plastiques (PVC, PP) à paroi extérieure lisse.


Raccord de piquage destiné à un usage sur ouvrage en service. Sur un réseau neuf, le Fascicule 70 prévoit le raccordement des branchements par culottes de raccordement.

Bouchons

Bouchons femelle				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100	33614	200**	2,10
	110	32166	75*	2,15
	125	32167	50*	2,67
	160	32168	75*	3,82
	200	32169	40*	7,00
	250	32170	30*	11,98
	315	32171	25*	17,22
	400	32172	10*	31,83
	500	33848	1	94,60
	630	34040	1	192,74

Bouchons mâle				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100	34955	75*	2,31
	 110	56220	130*	2,29
	 125	56221	100*	2,15
	 160	56222	50*	3,01
	 200	56223	30*	5,89
	 250	56224	13*	20,68
	 315	56225	52*	29,90
	400	56226	34*	65,96

Bouchons PE mâle				
	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	110	32325	125*	0,90
	125	32326	100*	1,10
	160	32327	75*	2,08
	200	32328	60*	5,41
	250	33939	40*	9,04
	315	33940	25*	13,13


Bouchons mixte mâle - femelle				
	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce	
	DN125	37348	25*	10,49
	DN160	37349	10*	11,56

* Commande en vrac possible.


** 25 pièces par sachet (non décollisable).

Couvertcles


Couvertcles femelle - tampon de visite

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	250	32180	10*	35,27
315	32181	6*	55,58	

Couvertcles femelle à emboîter


	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	250	32359	19*	31,83
315	32360	12*	46,47	
400	32207	6*	59,55	

Couvertcles mâle - tampon de visite

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	250	32177	10*	33,96
315	32178	6*	55,58	


Accessoires

Manchons PVC/Fibre Ciment/Amiante Ciment femelle - femelle série 12000


	Diamètre (mm) - PVC - FC	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	125 - 141/147	32357	24*	64,19

Ce manchon est compatible avec des tubes en fibre ciment et amiante ciment série 12000.


Manchons SDR34 PVC/Fonte/Fibre Ciment/Amiante Ciment mâle - femelle

	Diamètre (mm) - PVC - Fonte	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	160-174	38157	1	65,12

Adaptateurs mâle PVC / femelle Grès

	Diamètre (mm) - PVC - Grès	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	160	37799	1	86,49
200	37800	1	101,43	
250**	37801	1	159,90	


Adaptateurs femelle PVC / mâle Grès

	Diamètre (mm) - PVC - Grès	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	160-187	38176	1	18,58
200-242	38177	1	25,87	

* Commande en vrac possible, ** Emboîture lisse, pour assemblage avec le joint du tuyau en grès.


Accessoires

Rotules mâle - femelle

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	125	33908	13*	28,87
	160	33909	5*	38,19
	200	36887	1	141,31
	250	37734	1	303,93

Siphons


Siphons disconnecteurs avec 2 tampons - femelle - femelle à coller

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100 ⁽¹⁾	33949	16	48,38
	125	33950	12	59,73
	160	33951	7	123,72
	200	33952	4	206,60


⁽¹⁾ Sur demande *Commande en vrac possible

Tés de curage

Tés de curage mâle - femelle - femelle

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	400 x 250	33960	6*	146,57
	400 x 315	33961	5*	167,80

Tés de curage femelle - femelle - femelle

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	400 x 250	33958	6*	146,72
	400 x 315	33959	6*	183,69

Tubes Solydo PP

Tubes assainissement à joint - Solydo PP10

Applications : Assainissement gravitaire

Présentation : Tubes tulipés

Matière : Polypropylène

Coloris : brun orangé

Norme : NF EN 1852-1

Classe de rigidité : SN10

Certification :  Avis technique du CSTB n° 17.2/17-330_V4 publié le 8 juillet 2019.



Diamètre nominal (mm)	Longueur utile des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
125	3,00	38227	38	114	4,0	12,55
160	3,00	38228	24	72	2,9	20,60
200	3,00	38229	20	60	3,5	31,55
250	3,00	38230	12	36	3,3	48,90
315	3,00	38231	6	18	2,8	79,50
400	3,00	38232	4	12	3,2	134,71

Tubes assainissement à joint - Solydo PP16

Applications : Assainissement gravitaire


Présentation : Tubes équipés de manchon

Matière : Polypropylène







Coloris : brun orangé

Norme : NF EN 1852-1

Classe de rigidité : SN16

Marque de qualité : 








Diamètre nominal (mm)	Longueur utile des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
 125	3,00	37823	38	114	4,0	16,98
 160	3,00	37824	24	72	2,9	27,01
 200	3,00	37825	20	60	3,5	41,36
 250	3,00	37826	12	36	3,3	64,11
 315	3,00	37827	6	18	2,8	104,22
 400	3,00	37828	4	12	3,2	176,60

Coudes mâle - femelle






Coudes mâle - femelle - angle 15°



Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
 125	37838	32	13,56
 160	37208	18	16,76
 200	36914	7	32,90
 250	36915	24	93,52
 315	36916	12	149,68
400	36917	5	294,50






Coudes mâle - femelle - angle 45°



Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
 125	37840	25	14,33
 160	37210	12	17,29
 200	36922	6	34,77
 250	36923	21	100,77
 315	36924	10	188,07
400	36925	4	368,16






Coudes mâle - femelle - angle 30°



Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
 125	37839	30	14,39
 160	37209	14	19,28
 200	36918	7	33,90
 250	36919	24	94,71
 315	36920	12	167,29
400	36921	4	319,31




Coudes mâle - femelle - angle 90°






Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
 125	37841	-	13,77
 160	37211	11	20,00
 200	36926	6	36,17
 250	36927	14	119,52
 315	36928	8	230,68
400	36929	2	508,04

Coudes femelle - femelle

Coudes femelle - femelle - angle 45°





	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	125	38403	24	20,06
	160	38405	12	24,21

Coudes femelle - femelle - angle 90°


	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	125	38406	21	19,27
	160	38407	9	28,00

Culottes branchements mâle - femelle

Culottes mâle - femelle - angle 45°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	125 x 125	37842	12	25,56
	160 x 160	37212	6	40,14
	200 x 200	36930	15	75,03
	250 x 250	36931	8	200,65
	315 x 315	36932	4	371,30


Culottes mâle - femelle - angle 90°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	160 x 160	37213	28	148,86
	200 x 200	36943	17	200,82
	250 x 250	36944	11	253,27
	315 x 315	36945	6	343,76
	400 x 400	36946	2	761,56

Branchements mâle - femelle - angle 45°




	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	160 x 125	37843	21	34,95
	200 x 125	37859	28	113,30
	200 x 160	36933	21	41,62
	250 x 125	38408	12	97,31
	250 x 160	36934	12	97,31
	250 x 200	36935	11	203,78
	315 x 125	38409	9	242,03
	315 x 160	36936	9	242,03
	315 x 200	36937	7	251,37
	315 x 250	36938	5	289,98
	400 x 160	36939	1	386,58
	400 x 200	36940	1	491,06
	400 x 250	36941	1	495,63
	400 x 315	36942	1	581,24

Branchements mâle - femelle - angle 90°

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	200 x 125	38410	30	143,33
	200 x 160	36947	30	143,33
	250 x 160	36948	20	212,87
	250 x 200	36949	12	216,17
	315 x 160	36950	9	235,59
	315 x 200	36951	8	249,99
	315 x 250	38411	7	293,13
	400 x 160	36952	5	363,90
	400 x 200	36953	4	442,40
	400 x 250	36954	4	469,32
	400 x 315	36955	3	506,58








Réductions excentrées

Réductions excentrées








	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	160 x 125	37844	32	24,41
	200 x 160	36956	10	28,51
	250 x 200	36957	42	87,60
	315 x 250	36958	21	121,93
	400 x 315	36959	10	175,66

Manchons

Manchons avec butée


	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	125	37836	40	9,85
	160	37214	24	11,73
	200	36960	10	20,81
	250	36961	32	45,51
	315	36962	18	65,99
	400	36963	8	172,66

Manchons coulissants

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	125	37837	40	9,26
	160	37215	24	12,89
	200	36964	10	22,89
	250	36965	32	50,06
	315	36966	18	72,58
	400	36967	8	204,06














Tabourets Sotralys

Tabourets passage direct lestés


Applications : Assainissement gravitaire
 Présentation : Boîte d'inspection pour la collecte des eaux usées
 Matière : Polypropylène
 Coloris : Noir
 Norme : NF EN 13598-1
 Marque de qualité : 

2



	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	250 x 125 x 100	34500	30	30,44
	250 x 125	34501	24	24,31
	250 x 160 x 100	34502	27	30,44
	250 x 160	34503	24	26,01
	315 x 125 x 100	34504	18	38,16
	315 x 125	34505	18	33,30
	315 x 160 x 100	34506	18	38,16
	315 x 160	34507	18	33,30
	315 x 200	34508	15	33,30
	400 x 125	34910	15	50,34
	400 x 160	34911	15	50,34
	400 x 200	34912	15	50,34

Rehausses de tabourets

Applications : Rehausse de tabouret
 Présentation : Tubes bouts lisses
 Matière : PVC
 Coloris : Gris
 Classe de rigidité : CR2
 Marque de qualité : 



Diamètre (mm)	Longueur (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Prix € H.T. par m
315	3,00	36213	9	27	21,27
400	3,00	36214	5	15	37,21

Pelles d'obturation pour tabourets passage direct lestés (compatibles fûts 315 et 250)




Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
125	34511	10	17,07
160	34512	10	17,07

Tabourets RML



Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
315 x 110	37793	8	104,59
315 x 160	37794	8	107,07
315 x 200	37795	8	109,74
400 x 110	37796	8	113,74
400 x 160	37797	8	117,71
400 x 200	37798	8	119,83


Tabourets siphoides

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	250 x 125	34926	19	53,95
	250 x 160	34927	17	56,42
	315 x 125	34930	12	68,54
	315 x 160	34931	10	73,20

Tabourets disconnecteurs

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	250 x 125	34924	19	45,39
	250 x 160	34925	17	52,73
	315 x 125	34928	12	62,55
	315 x 160	34929	10	64,99

Joints hublot pour branchement sur rehausse de tabouret

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	100	33953	250	5,99
	110	33954	200	10,52
	125	33955	150	19,01
	160	33956	115	15,56
	200	33957	150	16,93

Couvercle pour tabouret verrouillable - tampon de visite

	Diamètre (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	250	33776	12	59,03

Axedo 600

Boîte d'inspection Axedo 600

Applications : Assainissement gravitaire

Présentation : Boîte d'inspection pour la collecte des eaux usées sous chaussée ou sous trottoir

Matière : Polypropylène

Coloris : Noir

Norme : NF EN 13598-2

Marque de qualité :  A sur toute la gamme pour une profondeur d'installation de 3m de fil d'eau et pour une utilisation avec notre rehausse et notre dalle de répartition. Compatible avec le PVC Sotralys CR8 - Ultra 16 CR16 et le Solydo PP.

2



Code article	Désignation	Hauteur utile (mm)	Nb pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
36812	600/160 90°	193,3	6*	402,09
36813	600/160 120°	193,3	6*	402,09
36814	600/160 150°	193,3	6*	402,09
36815	600/160 180°	193,3	6*	249,42
36816	600/160 TE	193,3	6*	475,37
38221	600/160 Y	193,3	6*	487,57
37691	600/160 RML 90°	193,3	6*	614,09
36872	600/160 BORGNE	193,3	6*	230,29
36818	600/200 90°	235,3	6*	402,09
36819	600/200 120°	235,3	6*	402,09
36820	600/200 150°	235,3	6*	402,09
36821	600/200 180°	235,3	6*	249,42
36822	600/200 TE	235,3	6*	475,49
38217	600/200 Y	235,3	6*	487,57
37879	600/200 RML 90°	235,3	6*	614,09
36873	600/200 BORGNE	235,3	6*	230,29
36824	600/250 90°	287,9	4*	496,57
36825	600/250 120°	287,9	4*	496,57
36826	600/250 150°	287,9	4*	496,57
36827	600/250 180°	287,9	4*	465,94
36828	600/250 TE	287,9	4*	650,94
37692	600/250 RML 90°	287,9	4*	838,70
36874	600/250 BORGNE	287,9	4*	279,57
36830	600/315 90°	356,3	4*	503,01
36831	600/315 120°	356,3	4*	503,01
36832	600/315 150°	356,3	4*	503,01
36833	600/315 180°	356,3	4*	495,29
36834	600/315 TE	356,3	4*	661,02
37693	600/315 RML 90°	356,3	4*	848,47
36875	600/315 BORGNE	356,3	4*	384,10
36836	600/400 180°	445,9	4*	513,54

* Commande en vrac possible.



0-90°



0-120°



0-150°



0-180°



Tè



Y (0-135-225°)





RML 90°




Borgne


Boîte d'inspection Axedo 600


	Code article	Désignation	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	36837	Axedo rehausse DN600 2,4M	3*	291,67
	38443	Axedo rehausse DN600 6,0M	3*	729,35

	Code article	Désignation	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	36838	Axedo joint rehausse DN600	1	46,52

	Code article	Désignation	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	36839	Axedo dalle répartition béton	260	4*	128,07
- Dimensionnée pour résister à un trafic poids lourd. - Compatible avec cadre fonte rond ø 850 mm de classe C250 ou D400.					

Accessoires pour boîte d'inspection Axedo 600

	Code article	Désignation	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	37529+37510	Axedo piquage DN160	1	46,82
	36857+37511	Axedo piquage DN200	1	56,18

	Code article	Désignation	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	37531	Scie cloche 182 pour piquage DN160	1	596,85
	37532	Scie cloche 225 pour piquage DN200	1	670,52

* Commande en vrac possible.

Romold IPP 1000

Regard de visite Romold IPP 1000

Applications : Assainissement gravitaire

Présentation : Regard de visite pour installation sous chaussée destiné aux réseaux d'assainissement gravitaire

Matière : Polypropylène

Coloris : Noir

Norme : NF EN 13598-2

Marque de qualité :  A sur toute la gamme pour une profondeur d'installation de 5m de fil d'eau et pour une utilisation avec notre rehausse et notre dalle de répartition. Compatible avec le PVC Sotralys CR8 - Ultra 16 CR16 et le Solydo PP.

2



Code article	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
37599	1000/200 180°	690	50,50	2*	505,23
37600	1000/200 90°	690	50,50	2*	555,76
37601	1000/200 135°	690	50,50	2*	555,76
37602	1000/200 225°	690	50,50	2*	555,76
37603	1000/200 270°	690	50,50	2*	555,76
37604	1000/200 180°+L	690	50,50	2*	581,00
37605	1000/200 180°+R	690	50,50	2*	581,00
37606	1000/200 TE	690	50,50	2*	581,00
37607	1000/200 CROIX	690	50,50	2*	606,27
37608	1000/250 180°	690	52,00	2*	606,27
37609	1000/250 90°	690	52,00	2*	666,91
37610	1000/250 135°	690	52,00	2*	666,91
37611	1000/250 225°	690	52,00	2*	666,91
37612	1000/250 270°	690	52,00	2*	666,91
37613	1000/250 180°+L	690	52,00	2*	697,22
37614	1000/250 180°+R	690	52,00	2*	697,22
37615	1000/250 TE	690	52,00	2*	697,22
37860	1000/250 CROIX	690	52,00	2*	727,52
37617	1000/315 180°	690	55,00	2*	631,53
37618	1000/315 90°	690	55,00	2*	694,68
37619	1000/315 135°	690	55,00	2*	694,68
37620	1000/315 225°	690	55,00	2*	694,68
37621	1000/315 270°	690	55,00	2*	694,68
37622	1000/315 180°+L	690	55,00	2*	726,26
37623	1000/315 180°+R	690	55,00	2*	726,26
37624	1000/315 TE	690	55,00	2*	726,26
37625	1000/315 CROIX	690	55,00	2*	757,83
37626	1000/400 180°	690	60,00	2*	757,83
37627	1000/400 90°	690	60,00	2*	833,62
37628	1000/400 135°	690	60,00	2*	833,62
37629	1000/400 225°	690	60,00	2*	833,62
37630	1000/400 270°	690	60,00	2*	833,62

* Commande en vrac possible.



180°



90°



135°



225°



270°



180° + L



180° + R





TE





CROIX

Regard de visite Romold IPP 1000


	Code article	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	37631	Romold IPP 1000 rehausse H250	250	15,00	9*	202,09
	37632	Romold IPP 1000 rehausse H500	500	25,00	4*	277,87
	37633	Romold IPP 1000 rehausse H750	750	35,00	3*	378,92
	37634	Romold IPP 1000 rehausse H1000	1000	45,00	2*	479,97


	Code article	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	37637	Romold IPP 1000 joint d'étanchéité DN625	30	0,70	10*	55,58
	37635	Romold IPP 1000 joint d'étanchéité DN1000	30	1,40	60*	50,52

	Code article	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	37636	Romold IPP 1000 Cône de réduction	750	25,00	4*	353,66

	Code article	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	37638	Romold IPP 1000 Dalle de répartition (prévue pour passage de véhicules lourds)	195	350,00	5*	167,41

Accessoires pour regard de visite Romold IPP 1000

	Code article	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	37639	Romold IPP 1000 joint de piquage DN160		0,70	1	43,11
	37640	Romold IPP 1000 joint de piquage DN200		1,10	1	48,50

	Code article	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	37641	Romold IPP 1000 scie cloche 188 pour piquage DN160		1,60	1	452,69
	37642	Romold IPP 1000 scie cloche 228 pour piquage DN200		2,20	1	485,02

* Commande en vrac possible.



Pression

DYKA

Tubes PVC Polymère bi-orienté Bi-oroc PN16

Tubes adduction

Applications : Adduction d'eau potable (AEP) - transport de fluides sous pression - assainissement sous pression et sous vide

Présentation : Tubes prémanchonnés à joint - marquage de la limite d'emboîture

Matière : Polymère bi-orienté


Coloris : Blanc à bandes bleues

Longueur : 6 m hors tout

Norme : NF T54-948

Pression nominale : 16 bars

Divers : Attestation Conformité Sanitaire (arrêté du 29/05/97) contact eau destinée à la consommation humaine

Marque de qualité : 



	DN D ext (mm)	D int. (mm)	Longueur des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m ³)	Prix € H.T. par m
PN 16	90	84,4	6,00	36849	69	414	4,3	7,22
	110	103,8	6,00	36405	48	288	4,4	10,48
	125	118,0	6,00	36406	40	240	4,8	13,50
	140	132,2	6,00	36407	28	168	4,4	15,51
	160	151,2	6,00	36408	33	198	6,6	18,18
	200	189,0	6,00	36409	23	138	7,2	28,33
	225	212,6	6,00	37653	14	84	6,2	40,78
	250	237,8	6,00	36898	14	84	7,2	43,84
	315	298,0	6,00	37814	13	78	9,7	
	400	378,4	6,00	37815	11	66	12,9	sur demande, nous consulter
	500	472,8	6,00	37816	4	24	7,5	sur demande, nous consulter

La pose du Bi-oroc PN16 s'effectue avec des raccords compatibles, voir liste disponible sur nos sites internet : www.dyka.fr et www.bioroc.fr.

Tubes PVC Polymère bi-orienté Irri-roc PMS16

Tubes irrigation

Applications : Réseau d'irrigation

Présentation : Tubes prémanchonnés à joint - marquage de la limite d'emboîture

Matière : Polymère bi-orienté

Coloris : Blanc

Longueur : 6 m hors tout

Norme : NF T54-948

Pression : Pression maximale de service 16 bars

Divers : Attestation Conformité Sanitaire (arrêté du 29/05/97) contact eau destinée à la consommation humaine



	DN D ext (mm)	Longueur des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m ³)	Prix € H.T. par m
PMS 16	110	6,00	36414	48	288	4,4	7,27
	125	6,00	36415	40	240	4,8	9,37
	140	6,00	36416	28	168	4,4	11,72
	160	6,00	36417	33	198	6,6	15,32
	200	6,00	36418	23	138	7,2	23,90
	250	6,00	36899	14	84	7,2	37,26
	315	6,00	84540	13	78	9,7	
	400	6,00	37697	11	66	12,9	sur demande, nous consulter

La pose de l'Irri-roc PMS16 s'effectue avec des raccords compatibles, voir liste disponible sur nos sites internet : www.dyka.fr et www.bioroc.fr.

Lubrifiant

Divers : Certificat de conformité aux Listes Positives de référence



	Présentation	Code article	Prix € H.T. par pièce
Lubrifiant	seau 1 L	37395	3,51
	seau 2,5 L	37394	9,03

Tubes PVC Polymère Bi-orienté Bi-oroc PN25

Tubes adduction

Applications : Adduction d'eau potable (AEP) - transport de fluides sous pression - assainissement sous pression et sous vide

Présentation : Tubes prémanchonnés à joint - marquage de la limite d'emboîture

Matière : Polymère bi-orienté


Coloris : Blanc à bandes bleues

Longueur : 6 m hors tout

Norme : NF T54-948

Pression nominale : 25 bars

Divers : Attestation Conformité Sanitaire (arrêté du 29/05/97) contact eau destinée à la consommation humaine

Marque de qualité : 



	DN D ext (mm)	D int. (mm)	Longueur des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
PN 25	110	102,20	6,00	37478	48	288	4,4	15,75
	125	116,10	6,00	37479	40	240	4,9	21,71
	140	130,15	6,00	37480	28	168	4,4	26,20
	160	148,65	6,00	37481	33	198	6,6	32,76
	200	185,90	6,00	37482	23	138	7,2	51,40
	225	207,40	6,00	37817	14	84	5,3	
	250	230,60	6,00	37818	14	84	5,5	
	315	290,60	6,00	37819	13	78	9,7	sur demande, nous consulter
	400	369,00	6,00	37820	11	66	12,9	
	500	461,20	6,00	37821	4	24	7,5	

La pose du Bi-oroc PN25 s'effectue avec des raccords compatibles, voir liste disponible sur nos sites internet : www.dyka.fr et www.bioroc.fr.

Les plus produit

- Résistance mécanique (chocs internes et externes).
- Résistance aux agressions chimiques.
- Performances hydrauliques.
- Propriétés organoleptiques - alimentaire.
- Facilité de mise en œuvre.

Consultez
le tableau de
compatibilité
des tubes et raccords
fonte
sur www.bioroc.fr

Tubes PVC Seperef JK

Tubes pression à joint (JK)

Applications : Adduction d'eau potable (AEP) - transport de fluides sous pression - branchements

Présentation : Tubes prémanchonnés à joint - marquage de la limite d'emboîture


Matière : PVC

Coloris : Gris foncé

Norme : NF EN 1452-2

Pression nominale : 16 bars

Divers : Attestation Conformité Sanitaire (arrêté du 29/05/97) contact eau destinée à la consommation humaine

Marque de qualité : 



	Diamètre nominal (mm)	Epaisseur minimale (mm)	Longueur des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
PN 16	63	4,7	6,00	82870	83	498	3,0	5,87
	75	5,6	6,00	84542	70	420	3,8	8,32

Regards Isoter

Regards Isoter avec joint roulant

Applications : Permet un accès aisé à l'ensemble de comptage, enterré en limite de propriété. Assure la protection contre le gel du compteur.

Présentation : Regard Isoter

Coloris : Gris clair

Diamètre : 60 cm

Divers : Couvercle étanche et léger, équipé d'un joint roulant.



Désignation	Hauteur	Nb de pièces par carton	Code article	Prix € H.T. par pièce
Regard simple + étriers	H1 0,65 m	4	80739	372,50
Regard une allonge + étriers	H2 1,00 m	4	80737	407,12
Regard deux allonges + étriers	H3 1,30 m	4	80738	480,87
Regard une allonge + étriers double comptage	H2 1,00 m	4	84864	468,18
Regard deux allonges + étriers double comptage	H3 1,30 m	4	84865	552,98

Regards Isoter avec verrou et embase antidéjaugable

Applications : Permet un accès aisé à l'ensemble de comptage, enterré en limite de propriété. Assure la protection contre le gel du compteur.

Présentation : Regard Isoter

Coloris : Gris clair

Diamètre : 60 cm

Divers : Couvercle étanche et léger, équipé d'un joint fixe avec un système de verrou.



Désignation	Hauteur	Nb de pièces par carton	Code article	Prix € H.T. par pièce
Regard simple + étriers	H1 0,65 m	4	83566	360,23
Regard une allonge + étriers	H2 1,00 m	4	83547	466,35
Regard deux allonges + étriers	H3 1,30 m	4	83550	521,73

Accessoires et kits de branchement

Désignation	Hauteur	Code article	Prix € H.T. par pièce
PE 25 (2 cannes), robinet avant compteur	H1/H2	83582	135,64
et clapet anti retour après compteur (DN 15)	H3	84200	137,23
PE 32 (2 cannes), robinet avant compteur	H1/H2	83584	149,47
PE 32 (2 cannes), robinet avant compteur, robinet après compteur et clapet antiretour (DN 20)	H1/H2	83586	250,74
Etrier (à l'unité)	-	80753	15,13
Clé carrée	-	80743	4,97
Couvercle "joint roulant"	-	80760	64,71
Couvercle verrou	-	80763	94,57
Joint roulant	-	83471	16,17

Pour vos calculs,
Téléchargez notre Appli Bi-oroc !



Tubes de Bouche à Clé

Tube pour guidage des clés de manœuvre

Présentation : Tubes de Bouche à Clé

Matière : PVC compact

Coloris : Bleu

Divers : Excellente résistance à l'écrasement, aux chocs et aux charges roulantes

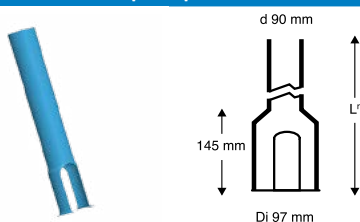
Emballage sous sachet : excellente protection, notamment face aux contraintes du transport

Facilité de manutention et de stockage



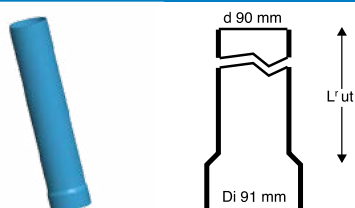
3

Tube tabernacle pour prise sur le côté - double découpe - TT 50



Référence	Longueur (mm)	Code article	Nb de pièces par sachet	Prix € H.T. par pièce
TT 50D	850	83168	8	4,48

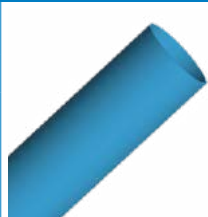
Tubes allonge à emboîtement - TA 70



Référence	Longueur (mm)	Code article	Nb de pièces par sachet	Prix € H.T. par pièce
TA 70B	250	83082	24	1,40
TA 70E	560	83085	8	2,60
TA 70F	820	83088	8	3,35

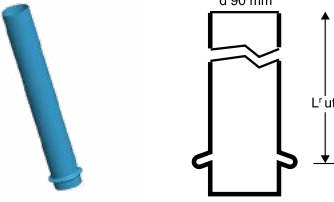
* Equipé d'un bouchon.

Tube allonge TALI 4000 bouts lisses




DN	Longueur (m)	Code article	Nb de pièces par cadre	Prix € H.T. par m
90	4,00	84197	115	3,05


Tube à collerette pour tabernacle - ext. collerette = 115 mm - TC 80

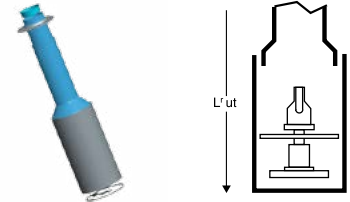
	Référence	Longueur (mm)	Code article	Nb de pièces par sachet	Prix € H.T. par pièce
	TC 80i	820	83097	8	3,30

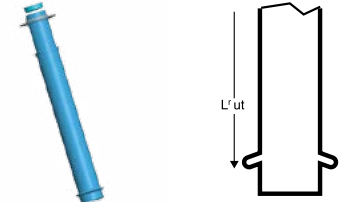
Tabernacles

	Référence	Matière	Code article	Nb de pièces par sachet	Prix € H.T. par pièce
	TB 25	Polyester	83157	24	12,69
	TAB 123	PP	84194	200	3,38

Tubes télescopiques

	Référence	Longueur utile mini (mm)	Longueur utile maxi (mm)	Code article	Nb de pièces par sachet	Prix € H.T. par pièce
	TL 51	800	1250	83140	5	20,80

	Référence	Longueur utile mini (mm)	Longueur utile maxi (mm)	Code article	Nb de pièces par sachet	Prix € H.T. par pièce
	TL 61	750	1050	83144	3	25,59

	Référence	Longueur utile mini (mm)	Longueur utile maxi (mm)	Code article	Nb de pièces par sachet	Prix € H.T. par pièce
	TL80	650	1100	83146	5	18,35
	TL 80S	500	800	83147	5	15,90

Les tubes télescopiques sont équipés d'une coupelle de détection.



Gainage

DYKA

Tubes PVC Sotragaine

Tubes pour gainage Télécom


Applications : Gainage - protection de câbles - lignes souterraines de télécommunication LST

Présentation : Tubes prémanchonnés à coller

Matière : PVC

Coloris : Gris moyen

Norme : NF T54-018

Marque de qualité :  TLST

Diamètre nominal (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Longueur des tubes (m)	Code article	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
45	1,8	6,00	31716	237	1422	3,8	1,42
60	2,0	6,00	31717	182	1092	4,9	2,28
80	2,5	6,00	31719	127	762	5,8	3,75

Accessoires PVC Sotragaine

4

Courbes


Applications : Gainage - protection de câbles - lignes souterraines de télécommunication LST

Présentation : Courbes femelle-femelle ou mâle-femelle

Matière : PVC

Coloris : Gris moyen

Norme : NF T54-018

Marque de qualité :  ALST

	Diamètre (mm)	Rayon (mm)	Longueur ext. développée (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
Femelle - femelle						
45°	45 x 1,8	525	765	32614	100	2,40
	60 x 2,0	725	923	32616	50	5,37
90°	45 x 1,8	210	700	32623	100	2,64
	45 x 1,8	360	936	32625	100	2,83
Mâle - femelle						
45°	28 x 1,5	525	711	34033	50	2,07
	45 x 1,8	525	720	32613	100	2,18
	45 x 1,8	725	842	32932	100	3,64
	60 x 2,0	725	863	32615	50	5,59
	80 x 2,5	725	891	32619	35	11,16
90°	28 x 1,5	210	640	34034	50	2,07
	45 x 1,8	210	655	32622	100	1,97
	45 x 1,8	360	891	32624	100	2,64
	60 x 2,0	210	600	32626	50	3,79
	80 x 2,5	360	918	32630	35	11,16

Manchons femelle - femelle


Applications : Gainage - protection de câbles - lignes souterraines de télécommunication LST

Présentation : Manchons femelle-femelle

Matière : PVC

Coloris : Gris moyen

Norme : NF T54-018

Marque de qualité :  ALST

Diamètre (mm)	Longueur (mm)	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
28	200	33862	348	0,53
45	200	31375	144	0,65
60	200	31597	84	0,81
80	200	31723	45	1,06

Eaux pluviales

DYKA







Modules d'infiltration/rétention Rainbox 3S

Modules d'infiltration/rétention Rainbox 3S

Applications : Infiltration/Rétention des eaux pluviales pour espaces verts et charges légères < 12T


Présentation : Module de stockage - indice de vide de 96%

Matière : Polypropylène

	Désignation	Code article	Volume (L)	Volume utile (L)	Poids (kg)	Dimensions (mm)	Raccordement	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Caisson Rainbox 3S	38441	302	290	13,94	L 1200 x l 600 x h 420	110/160	10	85,41
	Caisson Rainbox 3S Channel	38442	302	290	14,94	L 1200 x l 600 x h 420	110/160	10	94,81
	Sachet de 50 clips simple	37571				L 83 x l 32 x h 18			14,74
	Sachet de 50 clips double	37572				L 83 x l 32 x h 33			16,02
	Obturbateur	38205			0,04				0,41
	Connecteur 200	37573			3,03			1	234,90
	Connecteur 250	37574			4,73			1	256,25
	Connecteur 315	37575			8,34			1	288,28
	Connecteur 400	37576			13,65			1	341,66


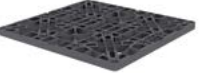



Modules d'infiltration/rétention Rainbox Cube

Modules d'infiltration/rétention Rainbox Cube Channel

Applications : Infiltration/Rétention des eaux pluviales sous charges lourdes, inspectable
 Présentation : Module de stockage - indice de vide de 95%
 Matière : Polypropylène
 Certification :  Avis technique du CSTB n° 17.2/16-324_V2 publié le 1^{er} octobre 2019






Rainbox Cube Channel
 n°17.2/16-324_V2 publié le 01/10/19

	Désignation	Code article	Volume (L)	Volume utile (L)	Poids (kg)	Dimensions (mm)	Raccorde-ment	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Élément Rainbox Cube Channel	37462	205	195	8	L 800 x l 800 x h 320	110/160/200	13	53,06
	Plaque de fond Rainbox Cube Channel	37461	25	20	4	L 800 x l 800 x h 40		30	21,25
	1 paroi latérale Rainbox Cube Channel	37463					110/160/200	80	6,72
	Sachet de 25 clips d'assemblage	37465							14,41
	Connecteur 250	37569						1	266,93
	Connecteur 315	37467						1	320,31
	Connecteur 400	37468						1	373,69
	Connecteur 500	37469						1	427,09

Modules d'infiltration/rétention Rainbox Cube Core




Applications : Infiltration/Rétention des eaux pluviales sous charges lourdes, non inspectable
 Présentation : Module de stockage - indice de vide de 95%
 Matière : Polypropylène

	Désignation	Code article	Volume (L)	Volume utile (L)	Poids (kg)	Dimensions (mm)	Raccorde-ment	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Élément Rainbox Cube Core	37645	225	217	9	L 800 x l 800 x h 350		13	59,04
	Plaque de fond Rainbox Cube Core	37644	25	20	4	L 800 x l 800 x h 40		30	21,25
	Paroi latérale Rainbox Cube Core	37646					110/160/ 200/250	60	6,72

Modules d'infiltration/rétention Rainbox Cube






Modules d'infiltration/rétention Rainbox Cube Light

Applications : Infiltration/Rétention des eaux pluviales sous charges légères, non inspectable
Présentation : Module de stockage - indice de vide de 95%
Matière : Polypropylène

	Désignation	Code article	Volume (L)	Volume utile (L)	Poids (kg)	Dimensions (mm)	Raccordement	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Élément Rainbox Cube Light	37648	225	219	7	L 800 x l 800 x h 350		20	56,59
	Plaque de fond Rainbox Cube Light	37647	25	20	4	L 800 x l 800 x h 40		30	21,25
	Paroi latérale Rainbox Cube Light	37649					110/160 200/250	60	6,72

Regard intégré Rainbox Cube

Regard intégré Rainbox Cube


	Désignation	Code article	Diamètres de connexion	Volume (litres)	Poids (kg)	Dimensions (mm)	Prix € H.T. par pièce
	Rainbox Cube Regard intégré H1	37533	2 x DN200	230	14,10	800 x 800 x 355	318,18
	Rainbox Cube Regard intégré H2	37534	4 x DN200 ou 1 x DN315 ou 1 x DN400	420	25,50	800 x 800 x 660	437,55
	Rainbox Cube Fond + Dôme	37535	-	-	8,75	800 x 800 x 110	358,00
	Rainbox Cube Fond + Dôme avec manchon DN600	38416	-	-	15,00	800 x 800 x 400	685,30
	Rainbox Cube Rallonge	37369	-	-	6,00	600 x 600 x 400	221,87

5

Tubes IT

Tubes d'infiltration et de transport des eaux pluviales

Application : Infiltration et transport des eaux pluviales
Présentation : PVC tri-couche pré-manchonné
Matière : PVC et géotextile
Coloris : Vert, RAL 6024
Classe de rigidité : SN8
Certification : géotextile certifié KOMO

	Diamètre nominal (mm)	Code article	Diamètre intérieur (mm)	Longueur utile (m)	Épaisseur (mm)	Nb de pièces par palette	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	200*	38142	188,2	5,00	5,9	25	5,6	24,35
	250	38143	235,2	5,00	7,4	16	5,8	34,01
	315	38144	296,4	5,00	9,3	9	5,2	48,69
	400	38145	376,4	5,00	11,8	3	2,7	80,09
	500	38146	470,6	5,00	14,7	2	2,8	120,83
	630	38147	593,2	5,00	18,4	2	4,4	247,87

* tube lisse

Compatibles avec des raccords PVC SDR41 et SDR34 et autres accessoires de réseaux.

Kit de gestion des Eaux Pluviales à la parcelle

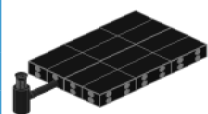
Kit à la parcelle Rainbox 3S

Applications : Gestion des eaux pluviales à la parcelle

Présentation : Kit composé de caissons, d'un avaloir, et de tous les accessoires nécessaires au montage

Matière : PP pour les caissons (indice de vide de 100%)

PVC pour les raccords et l'avaloir



Désignation	Code	Prix € H.T. par pièce
Kit de base EP Rainbox 3S / 3,5 m ³	37695	1131,77
Kit d'extension EP Rainbox 3S / 1,2 m ³	37696	320,31

Tunnel d'infiltration Duborain

Tunnel Duborain

Applications : Infiltration des eaux pluviales

Présentation : Tunnel de stockage – Indice de vide de 100%

Matière : PP

Dimensions : L 1160 x l 800 x h 490 mm



Désignation	Code	Raccordement	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
Tunnel simple	36436	110/160 /200/315	40	61,93

5

Accessoires



Paroi

Clip

Désignation	Code	Prix € H.T. par pièce
1 paroi (raccordement 110/160/200/315)	37661	14,94
Lot de 6 clips pour tunnel double	36891	14,94

Avaloirs

Avaloirs fût manchonné



Diamètre (mm)	Hauteur (mm) décantation/totale	Type de sortie	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
400 x 200	350 (40L)/850	mâle	34730	4	148,41
	siphon - hauteur 400 mm		33630	12	17,00
	filtre à feuilles		34881	16	37,78
400 x 315	350 (40L)/1000	mâle	34732	4	208,21
	siphon - hauteur 500 mm		34748	8	18,76
	filtre à feuilles		34881	16	37,78

Avaloirs fût lisse



Diamètre (mm)	Hauteur (mm) décantation/totale	Type de sortie	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
400 x 200	350 (40L)/1250	mâle	36118	4	114,69
	siphon - hauteur 800 mm		36121	6	20,26
	siphon - hauteur 800 mm + filtre		36200 + 34881	6	58,26
400 x 315	350 (40L)/1250	mâle	36120	4	137,26
	siphon - hauteur 800 mm		36121	6	20,26
	siphon - hauteur 800 mm + filtre		36200 + 34881	6	58,26

Accessoires pour Avaloirs



Désignation	Hauteur	Code article	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
manchon coulissant sablé	150 mm	36517	20	74,80
rehausse CR2 longueur 3,00 m		36214	5	37,21 (prix par ml)

Accessoires Duborain

Filtre Inox Duborain

Applications : Filtrer avant injection dans le bassin de rétention ou d'infiltration



Désignation	Code article	Prix € H.T. par pièce
Filtre Inox Duborain 450 x 550	37880	264,17
Mini-filtre Inox Duborain 450 x 450	37881	264,17
Filtre Inox Duborain pour regard DN1000	37882	390,98
Cassette pour filtre Inox Duborain	37886	211,34
Cassette pour mini-filtre Inox Duborain	37887	211,34

Filtre circulaire Duborain

Applications : Filtrer les eaux pluviales en amont des bassins de tamponnement



Désignation	Diamètre	Code article	Prix € H.T. par pièce
Filtre Circulaire Duborain	400 x 160	36987	697,42
	400 x 200	36988	718,56
	400 x 250	36989	739,69
	400 x 315	36990	760,83
	400 x 400	37700	866,49
Tamis pour filtre circulaire Duborain	-	36991	147,94

Limiteur de débit par ajutage

Applications : Limiter le rejet des eaux pluviales en aval des ouvrages de tamponnement



Désignation	Diamètre (mm)	Code article	Prix public € H.T. par pièce
Limiteur de débit par ajutage DN160	160	36862	129,15
Limiteur de débit par ajutage DN200	200	36863	149,42
Limiteur de débit par ajutage DN250	250	36864	195,22
Limiteur de débit par ajutage DN315	315	36865	212,62
Limiteur de débit par ajutage DN400	400	36866	406,14

Limiteur de débit Hydro Valve mini à effet Vortex

Applications : Limiter le rejet des eaux pluviales en aval des ouvrages de tamponnement



Désignation	Code article	Prix public € H.T. par pièce
Limiteur HV mini VR1	37854	1025,00
Limiteur HV mini VR2	37855	1098,96
Limiteur HV mini VR3	37856	1157,09
Limiteur HV mini VR4	37857	1220,49
Limiteur HV mini VRL6	37858	1352,58

Limiteur de débit Hydro Valve Slider à effet Vortex

Applications : Limiter le rejet des eaux pluviales en aval des ouvrages de tamponnement



Désignation	Diamètre Nominal DN	Code article	Prix public € H.T. par pièce
Support limiteur Vortex	800	37284	644,59
	1000	37285	644,59
	1200	37286	644,59
Support limiteur Vortex plat	-	37287	644,59
Limiteur HVS Vortex (selon débit de fuite et hauteur d'eau)	-	37288 à 37317	1405,41 à 1637,89
Extension limiteur Vortex 250	-	37318	84,53
Extension limiteur Vortex 500	-	37319	100,39
Extension limiteur Vortex 750	-	37320	107,78



Forage

DYKA

Tubes PVC Pevefor

Tubes et crépines pour le forage

Applications : Captage d'eau - Sondage - Rabattement de nappes

Présentation : Tubes et crépines - emboiture à coller ou fileté selon références

Matière : PVC

Coloris : Bleu

Divers : Attestation Conformité Sanitaire (arrêté du 29/05/97) contact eau destinée à la consommation humaine



DN ext. (mm)	Epaisseur moyenne (mm)	Longueur des tubes (m)	Nb de tubes par cadre	Code article tubes pleins	Prix € H.T. par m	Code article tubes crépinés (fentes 1 mm)	Prix € H.T. par m
113	4,0	4,00	54	30734	6,21	30788	9,76
125	4,0	4,00	48	30754	6,90	30817	10,80
125	5,0	4,00	48	30021	8,54	30633	12,56
125	6,0	4,00	48	30025	10,19	31321	14,92
175	4,7	4,00	28	31527	12,82	31810	17,75
200	5,0	4,00	25	31722	15,47	30417	21,77
315	8,0	5,00	8	31310	40,92	31449	54,77
60*	4,5	3,00	70	34845	4,65	34864	6,07
125*	6,5	4,00	48	32928	14,33	32929	18,06
180*	8,5	4,00	28	30739	27,27	30741	33,65

* Tubes filetés.

Notre gamme possède de multiples références et diamètres complémentaires du DN33 au DN400 (assemblage à visser ou à coller).
Pour tous renseignements, merci de consulter notre département Forage.

Tél. : 03 21 86 59 25

Fax : 03 21 86 59 11



Nouvelle gamme suite
à l'acquisition de **Rehau**



Bâtiment

DYKA

Tubes PVC DYKA 3CE

Tubes évacuation (EU-EP-EV)

Applications : Évacuation des eaux usées, eaux pluviales et ventilation de chute à l'intérieur du bâtiment

Présentation : Tubes bouts lisses pour les DN 32, 40, 50, prémanchonnés à coller à partir du 63




Matière : PVC

Coloris : Gris moyen

Norme : NF EN 1453 - 1

Classe de rigidité : CR2

Pose : Installation en aérien et en enterré à l'intérieur du bâtiment et jusqu'à la limite du domaine privatif


Marque de qualité :  + 


Diamètre nominal (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
32	3,0	2,0	60000	11240721102	142	284	1,96	1,44
32	3,0	4,0	60001	11240721100	142	568	1,21	1,36
32*	3,0	4,0	60002	11240721101	71	284	1,21	1,42
40	3,0	2,0	60003	11240821102	114	228	1,96	1,68
40	3,0	4,0	60004	11240821100	114	456	1,21	1,56
40*	3,0	4,0	60005	11240821101	57	228	1,21	1,64
50	3,0	2,0	60006	11240921102	90	180	1,96	2,16
50	3,0	4,0	60007	11240921100	90	360	1,21	1,96
50*	3,0	4,0	60008	11240921101	45	180	1,21	2,10
63	3,0	4,0	60009	11241021100	123	492	3,74	2,58
75	3,0	4,0	60010	11241121100	87	348	3,74	2,96
80	3,0	4,0	60013	11241821100	122	488	3,75	2,88
100	3,0	2,0	60011	11241261100	105	210	3,78	3,16
100	3,0	2,6	60012	11244321100	95	247	2,60	3,22
100	3,0	4,0	60014	11241221100	105	488	4,45	2,90
100*	3,0	4,0	60861	11241221102	53	420	4,45	3,12
110	3,2	4,0	60015	11241321100	86	344	4,45	4,74
125	3,2	4,0	60016	11241421100	68	272	4,45	4,62
140	3,2	4,0	60017	11241521100	53	212	4,45	5,60
160	3,2	4,0	60018	11241621100	39	156	4,45	6,80
200	3,9	4,0	60019	11241721100	23	92	4,45	10,02

* Demi-palettes

Tubes PVC DYKA 3CE

Sanimix (cadre composé de tubes ø 32, ø 40 et ø 50)



Diamètre nominal (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par pièce
32	4,00			14	56		
40	4,00	60020	11240991001	28	112	1,21	423,24
50	4,00			18	72		

Tubes PVC TUD

Tubes PVC à usages divers

Applications : Usages divers - sans pression

Présentation : Tubes prémanchonnés à coller

Matière : PVC

Coloris : Gris foncé



Diamètre nominal (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
100	4,0	60021	11257921001	105	420	4,45	2,76
125	4,0	60022	11257931001	68	272	4,45	4,14
160	4,0	60023	11257951001	39	156	4,45	6,26
200	4,0	60024	11257961001	23	92	4,45	9,56

Tubes PVC épandage

Tubes PVC épandage

Applications : Assainissement Non Collectif

Présentation : Tubes à fentes transversales alternées et tubes sans fentes - prémanchonnés à coller

Matière : PVC

Coloris : Noir et brun (CR4)



Diamètre nominal (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m ³)	Prix € H.T. par m
100 noir	4,0	60025	11483961001	105	420	4,55	2,84
100 CR4 brun	4,0	60026	11481391001	105	420	4,55	3,40
100 CR4 brun lisse	4,0	60027	11480041001	105	420	4,55	3,36

Tubes PVC Drain agricole

Tubes PVC drain agricole


Applications : Drainage agricole

Présentation : Couronnes de 50 ou 40 m selon diamètre

Matière : PVC annelé perforé

Coloris : jaune

Norme : NF U51-101

Marque de qualité :  073

Diamètre nominal (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Couronne (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de couronnes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m ³)	Prix € H.T. par pièce
50	3,0	50	60028	12298021001	10	500	6,25	39,00
65	3,5	50	60029	12298221001	10	500	6,25	52,00
80	4,0	50	60030	12298421001	10	500	6,25	68,00
100	4,5	50	60031	12298621001	10	500	6,25	95,00
125	5,0	50	60032	12298821001	10	500	6,25	173,00
160	6,0	50	60033	12299021001	10	500	6,25	289,00
200	9,0	40	60034	12299221002	10	500	6,25	538,80

Gaines de protection TPC

Gaines de protection TPC


Applications : Système de conduit cintrable , double paroi , annelé extérieur pour la protection des canalisations enterrés

Présentation : Couronnes de 25 ou 50 m













Matière : Polyoléfine de différentes couleurs suivant la nature des réseaux

Coloris : Bleu, eau potable - Jaune, gaz - Rouge, électricité - Vert, télécommunications.

Norme : NF EN 61386-24

Marque de qualité :  004 (gaines rouges uniquement).



Diamètre nominal (mm)	Coloris	Couronne (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de couronnes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par pièce
40	 Rouge	25	60035	12484551030	20	500	6,25	20,50
40	 Rouge	50	60036	12484551055	10	500	6,25	41,00
50	 Rouge	25	60037	12484651030	20	500	6,25	27,50
50	 Rouge	50	60038	12484651055	10	500	6,25	55,00
63	 Rouge	25	60039	12484751030	20	500	6,25	34,00
63	 Rouge	50	60040	12484751055	10	500	6,25	68,00
75	 Rouge	25	60041	12484851030	20	500	6,25	48,00
75	 Rouge	50	60042	12484851055	10	500	6,25	96,00
90	 Rouge	25	60043	12484951030	20	500	6,25	61,00
90	 Rouge	50	60044	12484951055	10	500	6,25	122,00
110	 Rouge	25	60045	12485051030	20	500	6,25	92,00
110	 Rouge	50	60046	12485051055	10	500	6,25	184,00
40	Verte	25	60047	12485551030	20	500	6,25	20,50
40	Verte	50	60048	12485551055	10	500	6,25	41,00
50	Verte	25	60049	12485651030	20	500	6,25	27,50
50	Verte	50	60050	12485651055	10	500	6,25	55,00
40	Bleue	25	60051	12487551030	20	500	6,25	20,50
40	Bleue	50	60052	12487551055	10	500	6,25	41,00
50	Bleue	50	60053	12487651055	10	500	6,25	55,00
63	Bleue	25	60054	12487751030	20	500	6,25	34,00
63	Bleue	50	60055	12487751055	10	500	6,25	68,00
90	Bleue	50	60056	12487951055	10	500	6,25	122,00
40	Jaune	50	60057	12486551055	10	500	6,25	41,00
63	Jaune	25	60058	12486751030	20	500	6,25	34,00
63	Jaune	50	60059	12486751055	10	500	6,25	68,00

Gaine TPC NPF

Gaine TPC NPF "Non propagateur de flamme"

Applications : Dispositif de protection mécanique de câbles électriques dans les habitations

Présentation : Couronne de 25 m

Matière : PE NPF

Coloris : noir avec bandes grises




Diamètre nominal (mm)	Couronne (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de couronnes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par pièce
40	25	60060	12166981001	20	500	6,25	94,00
63	25	60061	12166991001	20	500	6,25	222,50
90	25	60062	12167001001	20	500	6,25	362,50

Manchons pour gaine TPC

Diamètre nominal (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces par carton	Volume par carton	Prix € H.T. par pièce
40	60063	12685211002	300	1,2	1,22
50	60064	12685311002	300	1,2	1,56
63	60065	12685411002	300	1,2	2,06
75	60066	12685511002	300	1,2	2,54
90	60067	12685611002	300	1,2	2,92

Grillage avertisseur

Grillage avertisseur

Applications : Dispositif avertisseur pour câbles et canalisations enterrés
 Présentation : Rouleaux de 100 m
 Matière : Polyoléfine
 Coloris : Bleu, eau potable - Jaune, gaz - Rouge, électricité - Vert, télécommunications.
 Norme : NF EN 12613
 Marque de qualité :  113



Coloris	Code article DYKA	Code article REHAU	Largeur (m)	Longueur par rouleau (m)	Nb de pièces par palette	Volume par palette (m³)	Prix € H.T. par pièce
Rouge	60068	12603791001	0,30	100	72	0,96	22,74
Vert	60069	12603891001	0,30	100	72	0,96	22,74
Jaune	60070	12603991001	0,30	100	72	0,96	22,74
Bleu	60071	12604091001	0,30	100	72	0,96	22,74

Règles-joint

Règles-joint

Applications : Joints de construction ou de retrait pour dallage béton
 Matière : PVC
 Coloris : Blanc cassé



Désignation	Longueur (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de barres par cadre	Longueur par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
Règle-joint H40 mm	3,0	60072	12466671004	80	240	3,5	1,40
Règle-joint H80 mm	5,0	60073	12466571005	105	525	3,0	2,20

Tubes en PE 100 pour l'adduction d'eau potable - "Bandes bleues"

Tubes en PE 100 pour l'adduction d'eau potable noir à bandes bleues

Applications : Adduction et distribution d'eau potable

Présentation : Couronnes de 25, 50 ou 100 m, du DN 20 au DN 63 mm


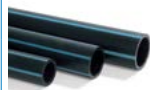
Matière : Polyéthylène haute densité

Coloris : Noir à bandes bleues

Norme : NF EN 12201

Pression nominale : 12,5 et 16 bars

Divers : Attestation Conformité Sanitaire (arrêté du 29/05/97) contact eau destinée à la consommation humaine

Marque de qualité :  114 - groupe 2

	ø ext x ép. (mm)	ø int. (mm)	Poids (kg/m)	Code arti- cle DYKA	Code article REHAU	Couronne (m)	Nb de couronnes par palette	Volume par pièce (m³)	Prix € H.T. par pièce
PN 12,5	40		0,44	60076	11053661001	50	5	2,9	160,00
	40		0,44	60077	11053681001	100	4	2,9	320,00
	50		0,67	60078	11053691001	50	4	2,9	253,00
PN 16	20		0,17	60079	11057381001	25	20	2,9	34,00
	20		0,17	60080	11099201050	50	10	2,9	64,00
	20		0,17	60081	11053461001	100	5	2,9	128,00
	25		0,22	60082	11057411001	25	20	2,9	40,00
	25		0,22	60083	11053491001	50	10	2,9	78,00
	25		0,22	60084	11053541001	100	5	2,9	156,00
	32		0,28	60085	11057431001	25	20	2,9	61,50
	32		0,28	60086	11053551001	50	10	2,9	120,00
	32		0,28	60087	11053561001	100	5	2,9	240,00
	40		0,52	60088	11053581001	50	5	2,9	196,00
	50		0,8	60090	11053601001	50	10	2,9	303,00
	50		0,8	60091	11053611001	100	5	2,9	nous consulter
63		1,3	60092	11053621001	50	1	2,9	nous consulter	




Assainissement

DYKA

Tubes PVC DYKA 3CA

Tubes assainissement à joint

Applications : Assainissement gravitaire
 Présentation : Tubes prémanchonnés à joint
 Matière : PVC
 Coloris : Gris moyen
 Norme : NF EN 13476-2
 Classe de rigidité : CR8
 Marque de qualité :  A



	Diamètre nominal (mm)	Longueur hors tout des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m ³)	Prix € H.T. par m
CR 8	110	3,00	60093	11782301010	80	240	3,16	5,78
	125	3,00	60094	11782601010	63	189	3,16	6,26
	160	3,00	60095	11782901010	35	105	3,16	8,52
	200	3,00	60096	11783201010	20	60	2,90	11,64
	250	3,00	60097	11783501010	12	36	2,90	24,30
	315	3,00	60098	11783801010	6	18	2,40	30,70
	400	3,00	60099	11784101010	6	18	3,16	54,40

Tubes Awadukt PP 10 avec joints EPDM

Tubes assainissement avec joints EPDM

Applications : Assainissement gravitaire


Présentation : Tubes manchonnés

Matière : Polypropylène

Coloris : brun orangé


Norme : NF EN 1852-1

Classe de rigidité : SN10

Certification :  Avis technique du CSTB n° 17.2/12-252_V4 publié le 4 mai 2020 du diamètre 110 au diamètre 400.



Awadukt PP10
n°17.2/12-252_V4 publié le 04/05/20

	Diamètre nominal (mm)	Longueur utile des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	110	3,0	60100	11700171106	80	240	3,74	12,41
	125	3,0	60101	11703881106	63	189	3,74	15,01
	160	3,0	60102	11701411002	35	105	3,48	24,69
	200	3,0	60103	11037971106	20	60	3,48	36,75
	250	3,0	60104	12198051106	12	36	3,65	56,44
	315	3,0	60105	12198061106	9	27	3,48	81,62
	400	3,0	60106	12213951106	6	18	4,00	148,56
	500	3,0	60107	11080961001	4	12	4,40	232,04
	630	3,0	60108	11080991001	2	6	3,85	354,47

Tubes Awadukt HPP avec joints EPDM

Tubes assainissement avec joints EPDM

Applications : Assainissement gravitaire


Présentation : Tubes manchonnés


Matière : Polypropylène

Coloris : brun orangé

Norme : NF EN 1852-1


Classe de rigidité : SN16

Marque de qualité :  du diamètre 160 au diamètre 400.


	Diamètre nominal (mm)	Longueur utile des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	160	3,0	60109	11721351106	35	105	3,48	27,13
	200	3,0	60110	11721651106	20	60	3,48	41,41
	250	3,0	60111	11721951106	12	36	3,48	67,37
	315	3,0	60112	11722251106	9	27	3,48	96,77
	400	3,0	60113	11722551001	6	18	4,00	163,59
	500	3,0	60114	11091211001	4	12	4,40	233,23
	630	3,0	60115	11091241001	2	6	3,85	376,46

Coudes Awadukt PP avec joint EPDM

Coudes mâle - femelle - angle 15°

	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
	110	60116	12474111001	25	11,53
	125	60117	12401971001	24	13,92
	160	60118	13209651001	120	16,97
	200	60119	12476211002	60	34,56
	250	60120	12476611002	32	81,97
	315	60121	12477011002	14	173,43
	400	60122	12393421002	6	219,38
	500	60123	12345361003	2	711,31
	630*	60124	14113721005	1	1425,79


Coudes mâle - femelle - angle 30°

	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
	110	60125	12474211001	25	11,53
	125	60126	12402071001	22	13,92
	160	60127	13209751001	95	16,97
	200	60128	12476311002	50	34,56
	250	60129	12476711002	24	81,97
	315	60130	12477111002	12	173,43
	400	60131	12393521002	5	219,38
	500	60132	12345461003	2	711,31
	630*	60133	14113821005	1	1425,79

* Disponible sur commande avec délai.


Coudes Awadukt PP avec joint EPDM 

Coudes mâle - femelle - angle 45°



Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
110	60134	12474311001	40	11,53
125	60135	12402171001	18	13,92
160	60136	13209851001	90	16,97
200	60137	12476411002	48	34,56
250	60138	12477681002	21	81,97
315	60139	12477211002	11	173,43
400	60140	12393621002	4	219,38
500	60141	12345561003	2	711,31
630*	60142	14113921005	1	1425,79


Coudes mâle - femelle - angle 88°



Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
110	60143	12474411001	25	11,53
125	60144	12402271001	16	13,92
160	60145	12474811002	60	16,97
200	60146	12476511002	32	34,56
250	60147	12476911002	16	81,97
315	60148	12477311002	8	173,43
400	60149	12373131002	4	219,38
500	60150	12345661003	1	711,31
630*	60151	14114021005	1	1425,79

Culottes Awadukt PP avec joints EPDM 


Culottes mâle - femelle - angle 45°



Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
110 x 110	60152	12474911001	16	29,36
125 x 125*	60153	12402671001	1	29,54
160 x 110	60154	12475011001	8	31,20
160 x 125*	60155	12402771001	1	37,28
160 x 160	60156	12475111002	32	40,35
200 x 160	60157	13244221001	18	40,35
200 x 200	60158	13244231001	16	81,28
250 x 160	60159	13147561002	12	88,64
250 x 200	60160	13147571002	12	104,52
250 x 250	60161	12376741005	4	126,11
315 x 160	60162	12197781002	8	124,95
315 x 200	60163	12197921002	8	154,88
315 x 250	60164	12327941005	4	223,02
315 x 315	60165	12327841005	2	254,94
400 x 160	60166	12330141002	5	301,07
400 x 200	60167	12393821002	4	351,77
400 x 250	60168	12393921005	2	425,58
400 x 315	60169	12394021005	2	499,15
400 x 400	60170	12374531005	1	590,32
500 x 160	60171	12365371005	1	641,46
500 x 200	60172	12345861005	2	674,13
500 x 250	60173	12345961005	1	823,38
500 x 315*	60174	12346061005	1	909,23
500 x 400*	60175	12346161005	1	1102,05
500 x 500*	60176	12252151005	1	1250,82
630 x 160*	60177	14114121005	1	1331,22
630 x 200*	60178	14114221005	1	1407,09
630 x 250*	60179	14114321005	1	1498,81
630 x 315*	60180	14114421005	1	1538,18
630 x 400*	60181	14114521005	1	1881,23
630 x 500*	60182	14114621005	1	2388,34
630 x 630*	60183	14114721005	1	3263,20

Tés Awadukt PP avec joints EPDM 


Tés mâle - femelle - angle 90°




Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
160 x 110	60184	12217831005	1	122,27
160 x 160	60185	12217841002	1	140,23
200 x 160	60186	13245221001	1	150,79
200 x 200	60187	13245231001	1	193,91
250 x 160	60188	12322571005	1	219,15
250 x 200	60189	12315071005	1	225,30
250 x 250	60190	12350991005	1	233,95
315 x 160	60191	12225481005	1	240,39
315 x 200	60192	12217851005	1	245,04
315 x 250	60193	12292781005	1	288,91
315 x 315	60194	12351091005	1	302,60
400 x 160	60195	12225581005	1	394,35
400 x 200	60196	12275881005	1	411,58
400 x 250	60197	12292881005	1	476,33
400 x 315	60198	12275981005	1	491,72
400 x 400	60199	12276081005	1	603,52
500 x 160	60200	12225681005	1	644,97
500 x 200	60201	12247771005	1	660,54
500 x 250	60202	12217881005	1	676,71
500 x 315	60203	12292981005	1	685,28
500 x 400	60204	12293081005	1	1217,75
500 x 500	60205	12293181005	1	1308,97
630 x 160	60206	14114821005	1	1353,52
630 x 200	60207	14114921005	1	1418,64
630 x 250	60208	14115021005	1	1447,14
630 x 315	60209	14115121005	1	1580,21
630 x 400	60210	14115221005	1	1947,81
630 x 500	60211	14115321005	1	1968,01
630 x 630	60212	14115421005	1	2024,70

* Disponible sur commande avec délai.


Manchons couissants Awadukt PP avec joints EPDM

Manchons couissants avec joint EPDM					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110	60213	12475311001	30	7,05
	160	60214	11054871001	96	10,43
	200	60215	11054861001	60	15,30
	250	60216	11054851001	30	26,78
	315	60217	11054841001	16	37,73
	400	60218	11054831001	8	73,62
	500	60219	14075191004	20	114,09
	630	60220	11154811001	8	195,70


Manchons à butée Awadukt PP avec joints EPDM

Manchons à butée avec joint EPDM					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110	60221	12475511001	30	7,05
	125	60222	12402971001	8	10,50
	160	60223	11054771001	96	10,63
	200	60224	11054761001	60	15,30
	250	60225	11054751001	30	26,78
	315	60226	11054741001	16	37,73
	400	60227	11054731001	8	73,62
	500	60228	13156061002	20	114,09
	630	60229	11154711001	8	195,70

Réduction Awadukt PP avec joint EPDM

Réductions avec joint EPDM					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	160 x 110	60230	12475211001	20	24,50
	160 x 125	60231	12402371001	1	24,78
	200 x 160	60232	12477911002	72	34,10
	250 x 200	60233	12478011002	48	79,79
	315 x 250	60234	12478111002	24	148,23
	400 x 315	60235	12373231003	10	186,60
	500 x 400	60236	12346261003	4	371,90
	630 x 500**	60237	14115521005	1	616,75

Bouchon mâle Awadukt PP avec joint EPDM

Bouchon mâle					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110	60238	11009161002	1380	2,61
	160	60239	11009181002	510	4,84
	200	60240	11009191002	280	8,82
	250*	60241	11742601004	130	29,05
	315*	60242	11742701005	84	42,87
	400**	60243	11742801004	50	66,51
	500**	60244	12125991005	1	356,38
	630**	60245	12126091005	1	530,04

* Bouchon PUR blanc cassé.

** Disponible sur commande avec délai.

Tubes Awadukt PP 10 avec joints NBR

Tubes assainissement avec joints NBR

Applications : Assainissement gravitaire


Présentation : Tubes manchonnés







Matière : Polypropylène

Coloris : brun orangé

Norme : NF EN 1852-1

Classe de rigidité : SN10

Certification :  Avis technique du CSTB du diamètre 110 au diamètre 400.

	Diamètre nominal (mm)	Longueur utile des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	110*	3,0	60246	11700871106	80	240	3,74	22,28
	160*	3,0	60247	11701171106	35	105	3,77	26,14
	200*	3,0	60248	11701471106	20	60	3,45	42,40
	250*	3,0	60249	11701771106	12	36	3,37	98,21
	315*	3,0	60250	11726421106	9	27	2,68	136,79
	400*	3,0	60251	11701561106	6	18	4,00	206,98
	500*	3,0	60252	11701761106	4	12	4,40	388,42

Tubes Awadukt HPP avec joints NBR

Tubes assainissement avec joints NBR

Applications : Assainissement gravitaire


Présentation : Tubes manchonnés






Matière : Polypropylène

Coloris : brun orangé

Norme : NF EN 1852-1

Classe de rigidité : SN16

Marque de qualité :  du diamètre 160 au diamètre 400.

	Diamètre nominal (mm)	Longueur utile des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
	160*	3,0	60253	11723551001	35	105	3,77	32,27
	200*	3,0	60254	11723851001	20	60	3,45	52,47
	250*	3,0	60255	11724151001	12	36	3,37	110,40
	315*	3,0	60256	11726451001	9	27	2,68	160,08
	400*	3,0	60257	11724751001	6	18	4,00	221,98
	500*	3,0	60258	11725051001	4	12	4,40	407,16

Coudes Awadukt PP avec joint NBR 

Coudes mâle - femelle - angle 15°



Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
110*	60259	12783761001	1	19,94
160*	60260	12784161001	1	29,42
200*	60261	12784561001	1	59,46
250*	60262	12784961001	1	122,78
315*	60263	12785361001	1	179,74
400*	60264	12884651001	1	332,34
500*	60265	12016341001	1	810,88


Coudes mâle - femelle - angle 30°




Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
110*	60266	12783861001	1	19,94
160*	60267	12784261001	1	29,42
200*	60268	12784661001	1	59,46
250*	60269	12785061001	1	122,78
315*	60270	12785461001	1	179,74
400*	60271	12884751001	1	332,34
500*	60272	12016441001	1	810,88

* Disponible sur commande avec délai.

Coudes Awadukt PP avec joints NBR

Coudes mâle - femelle - angle 45°					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
	110*	60273	12783961001	1	19,94
	160*	60274	12784361001	1	29,42
	200*	60275	12784761001	1	59,46
	250*	60276	12785161001	1	122,78
	315*	60277	12785561001	1	179,74
	400*	60278	12884851001	1	332,34
	500*	60279	12016541001	1	810,88


Coudes mâle - femelle - angle 88°					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
	110*	60280	12784061001	1	19,94
	160*	60281	12784461001	1	29,42
	200*	60282	12784861001	1	59,46
	250*	60283	12785261001	1	122,78
	315*	60284	12785661001	1	179,74
	400*	60285	12884951001	1	332,34
	500*	60286	12016641001	1	810,88

Culottes Awadukt PP avec joints NBR


Culottes mâle - femelle - angle 45°					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
	110 x 110*	60287	12785761001	1	35,09
	160 x 110*	60288	12785861001	1	46,66
	160 x 160*	60289	12785961001	1	67,25
	200 x 160*	60290	13786061001	1	72,59
	200 x 200*	60291	13786161001	1	85,76
	250 x 160*	60292	12786261001	1	92,04
	250 x 200*	60293	12786461001	1	123,58
	250 x 250*	60294	12888991001	1	167,25
	315 x 160*	60295	12786561001	1	185,03
	315 x 200*	60296	12786761001	1	198,80
	315 x 250*	60297	12786861001	1	269,38
	315 x 315*	60298	12884411001	1	380,39
	400 x 160*	60299	12885051001	1	391,22
	400 x 200*	60300	12016451001	1	404,48
	400 x 250*	60301	12016551001	1	495,69
	400 x 315*	60302	12016651001	1	577,83
	400 x 400*	60303	12016751001	1	731,47
	500 x 160*	60304	12885611001	1	835,25
	500 x 200*	60305	12016991001	1	843,52
	500 x 250*	60306	12017091001	1	854,78
	500 x 315*	60307	12017191001	1	925,60
	500 x 400*	60308	12017291001	1	1127,11
	500 x 500*	60309	12017391001	1	1310,13

* Disponible sur commande avec délai.


Manchons coulissants Awadukt PP avec joints NBR

Manchons coulissants avec joint NBR					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
	110*	60310	12787361001	1	17,82
	160*	60311	13787461001	1	19,36
	200*	60312	13787561001	1	34,25
	250*	60313	13787661001	1	77,52
	315*	60314	13787761001	1	112,36
	400*	60315	13787861001	1	187,10
	500*	60316	14078791001	1	340,01

Manchons à butée Awadukt PP avec joints NBR

Manchons à butée avec joint NBR					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
	110*	60317	12787861001	1	17,30
	160*	60318	13788461001	1	18,80
	200*	60319	13788561001	1	33,25
	250*	60320	13788661001	1	75,26
	315*	60321	13788761001	1	109,09
	400*	60322	13788861001	1	181,65
	500*	60323	13161241001	1	330,10

Réduction Awadukt PP avec joints NBR

Réductions avec joint NBR					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/carton	Prix € H.T. par pièce
	160 x 110*	60324	12786961001	1	35,31
	200 x 160*	60325	12787061001	1	48,14
	250 x 200*	60326	12787161001	1	83,21
	315 x 250*	60327	12787261001	1	159,95
	400 x 315*	60328	12010711001	1	275,82
	500 x 400*	60329	12010611001	1	418,95

Tubes Awadukt PP 10 FUSION électrosoudables

Tubes assainissement PP 10 FUSION

Applications : Assainissement gravitaire
 Présentation : Tubes lisses à souder
 Matière : Polypropylène
 Coloris : brun orangé
 Norme : NF EN 1852-1
 Classe de rigidité : SN10



Diamètre nominal (mm)	Longueur utile des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
110*	6,0	60330	11707681004	80	480	6,90	10,06
160*	3,0	60331	11065591001	35	105	3,48	21,15
160*	6,0	60332	11707881004	35	210	7,20	21,15
200*	3,0	60333	11065601001	20	60	3,48	31,65
200*	6,0	60334	11707981004	20	120	6,27	31,65
250*	6,0	60335	11708081004	12	72	6,27	47,51
315*	3,0	60336	11066571001	9	27	3,48	69,05
315*	6,0	60337	11726481004	9	54	4,73	69,05
400*	6,0	60338	11708281004	6	36	6,84	124,02
500*	6,0	60339	11708381004	4	24	7,13	194,01
630*	6,0	60340	11725851004	2	12	6,10	289,24

* Disponible sur commande avec délai.

Tubes Awadukt HPP FUSION électrosoudables

Tubes assainissement HPP FUSION

Applications : Assainissement gravitaire
 Présentation : Tubes lisses à souder
 Matière : Polypropylène
 Coloris : brun orangé
 Norme : NF EN 1852-1
 Classe de rigidité : SN16




Diamètre nominal (mm)	Longueur utile des tubes (m)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de tubes par cadre	Linéaire par cadre (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
160*	3,0	60341	11065581001	35	105	3,48	23,58
160*	6,0	60342	11723471001	35	210	7,20	23,58
200*	3,0	60343	11065391001	20	60	3,48	36,31
200*	6,0	60344	11723671001	20	120	6,27	36,31
250*	6,0	60345	11723771001	12	72	6,27	58,44
315*	3,0	60346	11066561001	9	27	3,48	84,19
315*	6,0	60347	11726471001	9	54	4,73	84,19
400*	6,0	60348	11723571001	6	36	6,84	139,05
500*	6,0	60349	11724071001	4	24	7,13	195,20


* Disponible sur commande avec délai.

Coudes Awadukt PP fusion


Coudes mâle - mâle - angle 15°

	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110*	60350	14127611001	1	85,56
	160*	60351	14128011001	1	94,69
	200*	60352	14128411001	1	116,58
	250*	60353	14128811001	1	143,13
	315*	60354	14129211001	1	181,66
	400*	60355	14129611001	1	355,03
	500*	60356	14130011001	1	894,99
	630*	60357	14166811001	1	1467,25


Coudes mâle - mâle - angle 30°

	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110*	60358	14127711001	1	85,56
	160*	60359	14128111001	1	94,69
	200*	60360	14128511001	1	116,58
	250*	60361	14128911001	1	143,13
	315*	60362	14129311001	1	181,66
	400*	60363	14129711001	1	355,03
	500*	60364	14130111001	1	894,99
	630*	60365	14166911001	1	1467,25

Coudes mâle - mâle - angle 45°


	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110*	60366	14127811001	1	85,56
	160*	60367	14128211001	1	94,69
	200*	60368	14128611001	1	116,58
	250*	60369	14129011001	1	143,13
	315*	60370	14129411001	1	181,66
	400*	60371	14129811001	1	355,03
	500*	60372	14130211001	1	894,99
	630*	60373	14167011001	1	1467,25

Coudes mâle - mâle - angle 88°


	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110*	60374	14127911001	1	85,56
	160*	60375	14128311001	1	94,69
	200*	60376	14128711001	1	116,58
	250*	60377	14129111001	1	143,13
	315*	60378	14129511001	1	181,66
	400*	60379	14129911001	1	355,03
	500*	60380	14130311001	1	894,99
	630*	60381	14167111001	1	1467,25

* Disponible sur commande avec délai.


Culottes Awadukt PP fusion

Culottes électrosoudables - angle 45°					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110 x 110*	60382	14130411001	1	105,54
	160 x 110*	60383	14130511001	1	141,59
	160 x 160*	60384	14130611001	1	153,27
	200 x 160*	60385	14130711001	1	186,05
	200 x 200*	60386	14130811001	1	215,56
	250 x 160*	60387	14130911001	1	224,08
	250 x 200*	60388	14131011001	1	236,25
	250 x 250*	60389	14131111001	1	241,56
	315 x 160*	60390	14131211001	1	250,16
	315 x 200*	60391	14131311001	1	251,38
	315 x 250*	60392	14131411001	1	273,43
	315 x 315*	60393	14131511001	1	391,36
	400 x 160*	60394	14131611001	1	416,37
	400 x 200*	60395	14131711001	1	426,26
	400 x 250*	60396	14131811001	1	517,06
	400 x 315*	60397	14131911001	1	597,97
	400 x 400*	60398	14132011001	1	755,33
	500 x 160*	60399	14132111001	1	856,83
	500 x 200*	60400	14132211001	1	866,73
	500 x 250*	60401	14132311001	1	876,95
	500 x 315*	60402	14132411001	1	970,59
	500 x 400*	60403	14132511001	1	1215,84
	500 x 500*	60404	14132611001	1	1407,68
	630 x 160*	60405	14167211001	1	1447,58
	630 x 200*	60406	14167311001	1	1477,89
	630 x 250*	60407	14167411001	1	1552,77
	630 x 315*	60408	14167511001	1	1670,79
	630 x 400*	60409	14167611001	1	1994,83
	630 x 500*	60410	14167711001	1	2458,94
	630 x 630*	60411	14167811001	1	3408,22


Tés Awadukt PP fusion

Tés électrosoudables					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110 x 110*	60412	14132711001	1	163,54
	160 x 110*	60413	14132811001	1	168,13
	160 x 160*	60414	14132911001	1	181,66
	200 x 160*	60415	14133011001	1	193,82
	200 x 200*	60416	14133111001	1	204,64
	250 x 160*	60417	14133211001	1	224,08
	250 x 200*	60418	14133311001	1	236,25
	250 x 250*	60419	14133411001	1	241,56
	315 x 160*	60420	14133511001	1	250,16
	315 x 200*	60421	14133611001	1	251,38
	315 x 250*	60422	14133711001	1	299,90
	315 x 315*	60423	14133811001	1	311,54
	400 x 160*	60424	14133911001	1	425,17
	400 x 200*	60425	14134011001	1	427,28
	400 x 250*	60426	14134111001	1	497,66
	400 x 315*	60427	14134211001	1	521,21
	400 x 400*	60428	14134311001	1	616,15
	500 x 160*	60429	14134411001	1	659,77
	500 x 200*	60430	14134511001	1	669,44
	500 x 250*	60431	14134611001	1	689,00
	500 x 315*	60432	14134711001	1	704,14
	500 x 400*	60433	14134811001	1	1290,75
	500 x 500*	60434	14134911001	1	1353,39
	630 x 160*	60435	14167911001	1	1409,82
	630 x 200*	60436	14168011001	1	1476,87
	630 x 250*	60437	14168111001	1	1516,68
	630 x 315*	60438	14168311001	1	1600,80
	630 x 400*	60439	14168411001	1	2029,66
	630 x 500*	60440	14168511001	1	2116,68
	630 x 630*	60441	14168611001	1	2243,29

Manchons Awadukt PP fusion

Manchons électrosoudables					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	110*	60442	12049011001	1	34,97
	160*	60443	12049111001	1	56,82
	200*	60444	12049211001	1	92,88
	250*	60445	12049311001	1	213,08
	315*	60446	12049411001	1	344,21
	400*	60447	12096561001	1	713,08
	500*	60448	12096571001	1	950,77
	630*	60449	12096581001	1	1901,54

Réduction Awadukt PP fusion

Réductions électrosoudables					
	Diam (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces/ carton	Prix € H.T. par pièce
	160 x 110*	60450	14135011001	1	128,68
	200 x 160*	60451	14135111001	1	157,45
	250 x 200*	60452	14135211001	1	219,62
	315 x 250*	60453	14135311001	1	266,53
	400 x 315*	60454	14135411001	1	315,03
	500 x 400*	60455	14135511001	1	435,24
	630 x 500*	60456	14168711001	1	813,21

* Disponible sur commande avec délai.

Boîtes de branchement DN400/315/250

Tabourets passage direct en PP

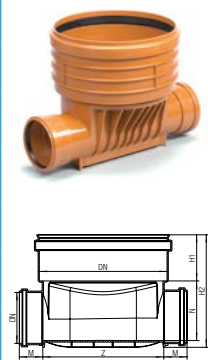
Applications : Assainissement gravitaire


Présentation : Boîte d'inspection pour la collecte des eaux usées

Matière : Polypropylène

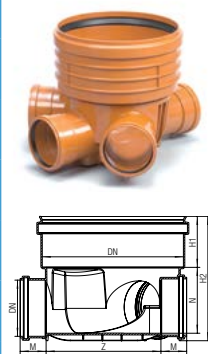
Coloris : Orange

Norme : NF EN 13598-1



Diamètre (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
 250 x 160	60457	11750691001	45	49,98
315 x 110	60458	11754231001	8	56,70
315 x 160	60459	11750581001	10	61,48
315 x 200	60460	11754631001	10	63,94
400 x 110	60461	11755531001	8	64,23
400 x 160	60462	11754831001	8	68,98
400 x 200	60463	11755031001	8	72,79

Tabourets 3E/1S - 3 entrées - 1 sortie



Diamètre (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
315 x 110	60464	11754331001	8	58,97
315 x 160	60465	11750591001	8	65,21
315 x 200	60466	11754731001	8	70,32
400 x 110	60467	11755631001	8	68,13
400 x 160	60468	11754931001	8	69,42
400 x 200	60469	11755431001	8	78,12

Boîte d'inspection Awantgard PP DN 600

Éléments de fond DN600 injectés


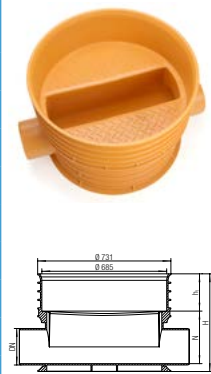
Applications : Assainissement gravitaire

Présentation : Boîte d'inspection pour la collecte des eaux usées sous chaussée ou sous trottoir

Matière : Polypropylène

Coloris : Orange

Norme : NF EN 13598-2

Marque de qualité :  A pour une profondeur d'installation de 3 m de fil d'eau et pour une utilisation avec notre rehausse et notre dalle de répartition.

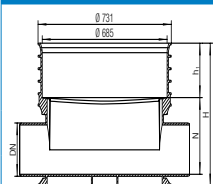
Code article DYKA	Code article REHAU	Entrée/Sortie	Désignation	Hauteur utile (mm)	Nb pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60470	11920951160	Mâle	600/160 180°	250	4	258,22
60471	11921051160	Mâle	600/160 RML 90°	250	4	274,18
60472*	11913291001	Mâle	600/160 Té 180°/270°	260	8	274,18
60473*	11913371001	Mâle	600/160 Té 90°/180°	260	8	274,18
60474*	11920561001	Mâle	600/160 Té 90°/270°	250	4	274,18
60475*	11920631001	Mâle	600/160 90°	250	4	274,18
60476*	11920681001	Mâle	600/160 270°	250	4	274,18
60477	11921151200	Mâle	600/200 180°	290	4	281,66
60478	11921251200	Mâle	600/200 RML 90°	290	4	342,41
60479	11913341001	Mâle	600/200 Té 180°/270°	278	8	342,41
60480	11913381001	Mâle	600/200 Té 90°/180°	278	8	342,41
60481	11920571001	Mâle	600/200 Té 90°/270°	290	4	342,41
60482*	11920641001	Mâle	600/200 90°	290	4	342,41
60483*	11920691001	Mâle	600/200 270°	290	4	342,41
60484	11921351250	Mâle	600/250 180°	330	4	343,68
60485*	11921451250	Mâle	600/250 RML 90°	330	4	362,93
60486*	11920461001	Mâle	DN 600/250 Té 180°/270°	330	3	362,93
60487*	11920531001	Mâle	600/250 Té 90°/180°	330	4	362,93
60488*	11920581001	Mâle	600/250 Té 90°/270°	330	4	362,93
60489*	11920661001	Mâle	600/250 90°	330	3	362,93
60490*	11920731001	Mâle	600/250 270°	330	4	362,93
60491*	11921551315	Mâle	600/315 180°	385	4	367,51
60492*	11921651315	Mâle	600/315 RML 90°	385	4	390,67
60493*	11920471001	Mâle	600/315 Té 180°/270°	385	4	390,67
60494*	11920541001	Mâle	600/315 Té 90°/180°	385	4	390,67
60495*	11920591001	Mâle	600/315 Té 90°/270°	385	3	390,67
60496*	11920671001	Mâle	600/315 90°	385	3	390,67
60497*	11920741001	Mâle	600/315 270°	385	3	390,67

* Disponible sur commande avec délai.



Boîte d'inspection Awantgard PP DN600

Éléments de fond avec angulation DN600



Code article DYKA	Code article REHAU	Entrée/Sortie	Désignation	Hauteur utile (mm)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60876	11913271001	Mâle/Mâle	600/160 90°ou 270°	260	8	274,18
60877	11913231001	Mâle/Mâle	600/160 120°ou 240°	260	8	274,18
60875	11913171001	Mâle/Mâle	600/160 135 °ou 225°	260	8	274,18
60874	11913091001	Mâle/Mâle	600/160 150° ou 210 °	260	8	274,18
60498	11913281001	Mâle/Mâle	600/200 90°ou 270°	278	8	301,99
60499	11913241001	Mâle/Mâle	600/200 120°ou 240°	278	8	301,99
60878	11913181001	Mâle/Mâle	600/200 135 °ou 225°	278	8	301,99
60500	11913141001	Mâle/Mâle	600/200 150°ou 210°	278	8	301,99



90° ou 270°



120° ou 240°



135° ou 225°



150° ou 210°

Rehausse DN600 intérieur annelé



NFA

Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Hauteur (mm)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60501	11900661001	Rehausse DN 600 intérieur annelé	1000	2	83,75
60502	11900961001	Rehausse DN 600 intérieur annelé	2000	2	149,97
60503	11902361001	Rehausse DN 600 intérieur annelé	3000	2	229,66
60504	11901261001	Rehausse DN 600 intérieur annelé	6000	2	442,64

Rehausse DN600 intérieur lisse



Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Hauteur (mm)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60505	11900941001	Rehausse DN 600 intérieur lisse	6000	2	602,96
60506	11900941002	Rehausse DN 600 intérieur lisse	3000	4	301,48

Autres accessoires



NFA

Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60507	11902561001	Joint d'étanchéité DN600	100	17,33



NFA

Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60508	11900361001	Dalle de répartition béton DN625	185	6	117,83

Regards occasionnellement visitables Awantgard PP DN 800

Éléments de fond DN 800 injectés

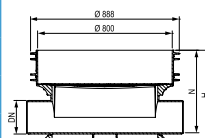
Applications : Assainissement gravitaire

Présentation : Regard de visite occasionnelle pour la collecte des eaux usées sous chaussée ou sous trottoir

Matière : Polypropylène

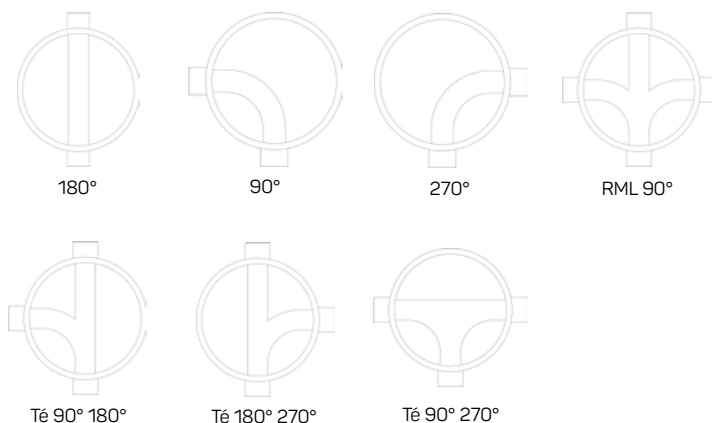
Coloris : Orange

Norme : NF EN 13598-2

Marque de qualité :  A pour une profondeur d'installation de 3 m de fil d'eau et pour une utilisation avec notre rehausse et notre dalle de répartition.

Code article DYKA	Code article REHAU	Entrée/ Sortie	Désignation	Hauteur utile (mm)	Nb pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60509	11920051160	Mâle	800/160 180°	455	4	270,90
60510	11920151160	Mâle	800/160 RML 90°	455	4	315,83
60511*	11920061001	Mâle	800/160 Té 180°/270°	455	4	315,83
60512*	11920071001	Mâle	800/160 Té 90°/180°	455	4	315,83
60513*	11920081001	Mâle	800/160 Té 90°/270°	455	4	315,83
60514*	11920281001	Mâle	800/160 90°	455	4	315,83
60515*	11920361001	Mâle	800/160 270°	455	4	315,83
60516	11920251200	Mâle	800/200 180°	495	4	311,10
60517	11920351200	Mâle	800/200 RML 90°	495	4	373,56
60518*	11920091001	Mâle	800/200 Té 180°/270°	495	4	373,56
60519	11920161001	Mâle	800/200 Té 90°/180°	495	4	373,56
60520*	11920141001	Mâle	800/200 Té 90°/270°	495	4	373,56
60521*	11920291001	Mâle	800/200 90°*	495	4	373,56
60522*	11920371001	Mâle	800/200 270°	495	4	373,56
60523	11920451250	Mâle	800/250 180°	535	4	373,56
60524*	11920651250	Mâle	800/250 RML 90°	535	4	353,13
60525*	11920171001	Mâle	800/250 Té 180°/270°	535	4	390,12
60526*	11920181001	Mâle	800/250 Té 90°/180°	535	4	390,12
60527*	11920191001	Mâle	800/250 Té 90°/270°	535	4	390,12
60528*	11920331001	Mâle	800/250 90°	535	4	390,12
60529*	11920381001	Mâle	800/250 270°	535	4	390,12
60530	11920751315	Mâle	800/315 180°	590	4	380,70
60531*	11920851315	Mâle	800/315 RML 90°	590	3	432,93
60532*	11920241001	Mâle	800/315 Té 180°/270°	590	4	432,93
60533*	11920261001	Mâle	800/315 Té 90°/180°	590	4	432,93
60534*	11920271001	Mâle	800/315 Té 90°/270°	590	4	432,93
60535*	11920341001	Mâle	800/315 90°	590	3	432,93
60536*	11920391001	Mâle	800/315 270°	590	3	432,93

* Disponible sur commande avec délai.



Regards occasionnellement visitables Awantgard PP DN 800

Éléments de fond avec angulation DN 800


Applications : Assainissement gravitaire

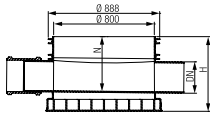
Présentation : Regard de visite occasionnelle pour la collecte des eaux usées sous chaussée ou sous trottoir

Matière : Polypropylène

Coloris : Orange

Norme : NF EN 13598-2

Marque de qualité :  A pour une profondeur d'installation de 3m de fil d'eau et pour une utilisation avec notre rehausse et notre dalle de répartition.



Code article DYKA	Code article REHAU	Entrée/Sortie	Désignation	Hauteur utile (mm)	Nb pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60537	11911381001	Femelle/Mâle	800/160 180°	310	4	370,88
60538	11911391001	Femelle/Mâle	800/160 165°	310	4	370,88
60539	11911391100	Femelle/Mâle	800/160 195°	310	4	370,88
60540	11911431001	Femelle/Mâle	800/160 150°	310	4	370,88
60541	11911431100	Femelle/Mâle	800/160 210°	310	4	370,88
60542	11911471001	Femelle/Mâle	800/160 135°	310	4	370,88
60543	11911471100	Femelle/Mâle	800/160 225°	310	4	370,88
60544	11911481001	Femelle/Mâle	800/160 120°	310	4	370,88
60545	11911481100	Femelle/Mâle	800/160 240°	310	4	370,88
60546	11911491001	Femelle/Mâle	800/160 105°	310	4	370,88
60547	11911491100	Femelle/Mâle	800/160 255°	310	4	370,88
60548	11911521001	Femelle/Mâle	800/160 90°	310	4	370,88
60549	11911521100	Femelle/Mâle	800/160 270°	310	4	370,88
60550	11911541001	Femelle/Mâle	800/160 45°	310	4	370,88
60551	11911571001	Femelle/Mâle	800/200 180°	310	4	393,95
60552	11911581001	Femelle/Mâle	800/200 165°	310	4	393,95
60553	11911581100	Femelle/Mâle	800/200 195°	310	4	393,95
60554	11911591001	Femelle/Mâle	800/200 150°	310	4	393,95
60555	11911591100	Femelle/Mâle	800/200 210°	310	4	393,95
60556	11911621001	Femelle/Mâle	800/200 135°	310	4	393,95
60557	11911621100	Femelle/Mâle	800/200 225°	310	4	393,95
60558	11911631001	Femelle/Mâle	800/200 120°	310	4	393,95
60559	11911631100	Femelle/Mâle	800/200 240°	310	4	393,95
60560	11911641001	Femelle/Mâle	800/200 105°	310	4	393,95
60561	11911641100	Femelle/Mâle	800/200 255°	310	4	393,95
60562	11911671001	Femelle/Mâle	800/200 90°	310	4	393,95
60563	11911671100	Femelle/Mâle	800/200 270°	310	4	393,95
60564	11911721001	Femelle/Mâle	800/250 180°	435	4	417,23
60565	11911731001	Femelle/Mâle	800/250 165°	435	4	416,15
60566	11911731100	Femelle/Mâle	800/250 195°	435	4	416,15
60567	11911741001	Femelle/Mâle	800/250 150°	435	4	416,15
60568	11911741100	Femelle/Mâle	800/250 210°	435	4	416,15
60569	11911771001	Femelle/Mâle	800/250 135°	435	4	416,15
60570	11911771100	Femelle/Mâle	800/250 225°	435	4	416,15
60571	11911781001	Femelle/Mâle	800/250 120°	435	4	416,15
60572	11911781100	Femelle/Mâle	800/250 240°	435	4	416,15
60573	11911791001	Femelle/Mâle	800/250 105°	435	4	416,15
60574	11911791100	Femelle/Mâle	800/250 255°	435	4	416,15
60575	11911941001	Femelle/Mâle	800/250 90°	435	4	416,15
60576	11911941100	Femelle/Mâle	800/250 270°	435	4	416,15
60577	11911831001	Femelle/Mâle	800/315 180°	435	4	440,71
60578	11911841001	Femelle/Mâle	800/315 165°	435	4	440,71
60579	11911841100	Femelle/Mâle	800/315 195°	435	4	440,71
60580	11911871001	Femelle/Mâle	800/315 150°	435	4	440,71
60581	11911871100	Femelle/Mâle	800/315 210°	435	4	440,71
60582	11911881001	Femelle/Mâle	800/315 135°	435	4	440,71
60583	11911881100	Femelle/Mâle	800/315 225°	435	4	440,71
60584	11911971001	Femelle/Mâle	800/315 120°	435	4	440,71
60585	11911971100	Femelle/Mâle	800/315 240°	435	4	440,71

Regards occasionnellement visitables Awantgard PP DN 800

Cône de réduction DN800/625



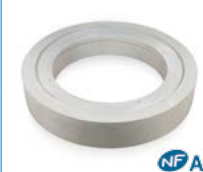
Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60586	11907661100	Cône de réduction DN 800/625	710	20	3	268,06

Éléments droits DN800



Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60588	11914651100	Élément droit DN 800 avec hauteur utile de 250 mm	345	11	9	136,61
60589	11914451100	Élément droit DN 800 avec hauteur utile de 500 mm	595	20	4	217,46
60590	11914251100	Élément droit DN 800 avec hauteur utile de 750 mm	845	29	3	282,24

Dalle de répartition béton



Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60508	11900361001	Dalle de répartition béton DN625	160	185	6	117,83

Accessoires

Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60591	11908591001	Joint d'étanchéité DN 800	100	15,73
60592	11906451001	Joint d'étanchéité DN 625	250	12,67
60593	11912141001	Echelon supplémentaire pour cône de réduction DN 800	-	31,95
60594	11902771001	Insert M12 pour transport de la dalle	60	9,21

Regards de visite Awantgard PP DN 1000

Éléments de fond injectés DN 1000


Applications : Assainissement gravitaire



Présentation : Regard de visite pour installation sous chaussée destiné aux réseaux d'assainissement gravitaire

Matière : Polypropylène

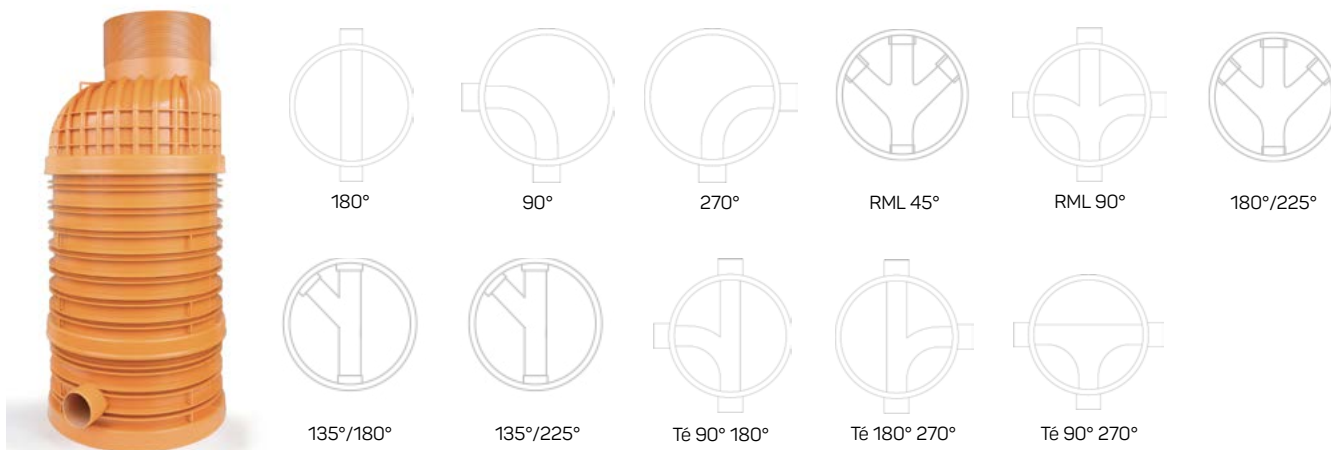
Coloris : Orange

Norme : NF EN 13598-2

Marque de qualité :  pour une profondeur d'installation de 5 m de fil d'eau et pour une utilisation avec notre rehausse et notre dalle de répartition.

	Code article DYKA	Code article REHAU	Entrée/ Sortie	Désignation	Hauteur utile (mm)	Nb pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60595*	11919301160	Mâle	1000/160 180°	435	4	424,16
	60596	11910021200	Mâle	1000/200 180°	435	4	454,00
	60597	11908271200	Mâle	1000/200 165° ou 195°	435	4	475,63
	60598	11908281200	Mâle	1000/200 150° ou 210°	435	4	475,63
	60599*	11908291200	Mâle	1000/200 135° ou 225°	435	4	475,63
	60600	11903191250	Mâle	1000/250 180°	435	4	527,23
	60601*	11904591315	Mâle	1000/315 180°	435	4	626,38
	60602*	11909871001	Mâle	1000/315 165° ou 195°	435	4	603,14
	60603*	11909881001	Mâle	1000/315 150° ou 210°	435	4	603,14
	60604*	11904661400	Mâle	1000/400 180°	480	3	699,79
	60605	11904961001	Femelle	1000/200 90° ou 270°	435	4	487,24
	60606	11909731001	Femelle	1000/200 120° ou 240°	435	4	487,24
	60607	11910031001	Femelle	1000/200 RML 90°	435	4	487,24
	60608*	11909721001	Femelle	1000/200 RML 45°	435	4	478,45
	60609	11912481001	Femelle	1000/200 180°/225°	435	4	478,45
	60610	11912491001	Femelle	1000/200 135°/180°	435	4	478,45
	60611	11912521001	Femelle	1000/200 135°/225°	435	4	478,45
	60612	11908321001	Femelle	1000/200 Tê 180°/270°	435	4	487,24
	60613*	11908331001	Femelle	1000/200 Tê 90°/180°	435	4	487,24
	60614*	11908361001	Femelle	1000/200 Tê 90°/270°	435	4	487,24
	60615*	11904981001	Femelle	1000/250 90° ou 270°	435	4	606,05
	60616*	11904581001	Femelle	1000/250 RML 90°	435	4	606,05
	60617*	11908371001	Femelle	1000/250 Tê 180°/270°	435	4	606,05
	60618*	11908381001	Femelle	1000/250 Tê 90°/180°	435	4	606,05
	60619*	11908391001	Femelle	1000/250 Tê 90°/270°	435	4	606,05
	60620	11904991001	Femelle	1000/315 90° ou 270°	435	4	656,39
	60621*	11904631001	Femelle	1000/315 RML 90°	435	4	656,39
	60622*	11908421001	Femelle	1000/315 Tê 180°/270°	435	4	656,39
	60623*	11908431001	Femelle	1000/315 Tê 90°/180°	435	4	656,39
	60624*	11908461001	Femelle	1000/315 Tê 90°/270°	435	4	656,39

* Disponible sur commande avec délai.



Regards de visite Awantgard PP DN 1000

Éléments de fond avec angulation DN 1000


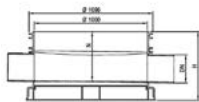
Applications : Assainissement gravitaire

Présentation : Regard de visite pour installation sous chaussée destiné aux réseaux d'assainissement gravitaire

Matière : Polypropylène

Coloris : Orange


Norme : NF EN 13598-2

Marque de qualité :  A pour une profondeur d'installation de 5 m de fil d'eau et pour une utilisation avec notre rehausse et notre dalle de répartition.


Code article DYKA	Code article REHAU	Entrée/Sortie	Désignation	Hauteur utile (mm)	Nb pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
60625	11910161001	Femelle/Mâle	1000/160 165°	435	4	733,73
60626	11910161100	Femelle/Mâle	1000/160 195°	435	4	733,73
60627	11910261001	Femelle/Mâle	1000/160 150°	435	4	733,73
60628	11910261100	Femelle/Mâle	1000/160 210°	435	4	733,73
60629	11910361001	Femelle/Mâle	1000/160 135°	435	4	733,73
60630	11910361100	Femelle/Mâle	1000/160 225°	435	4	733,73
60631	11910461001	Femelle/Mâle	1000/160 120°	435	4	733,73
60632	11910461100	Femelle/Mâle	1000/160 240°	435	4	733,73
60633	11913661001	Femelle/Mâle	1000/160 105°	435	4	733,73
60634	11913661100	Femelle/Mâle	1000/160 255°	435	4	733,73
60635	11910561001	Femelle/Mâle	1000/160 90°	435	4	733,73
60636	11910561100	Femelle/Mâle	1000/160 270°	435	4	733,73
60637	11910661001	Femelle/Mâle	1000/160 RML 90°	435	4	733,73
60638	11913261001	Femelle/Mâle	1000/160 RML 45°	435	4	733,73
60639	11913761001	Femelle/Mâle	1000/200 105°	435	4	799,49
60640	11913761100	Femelle/Mâle	1000/200 255°	435	4	799,49
60641	11911661001	Femelle/Mâle	1000/250 165°	435	4	927,11
60642	11911661100	Femelle/Mâle	1000/250 195°	435	4	927,11
60643	11911761001	Femelle/Mâle	1000/250 150°	435	4	927,11
60644	11911761100	Femelle/Mâle	1000/250 210°	435	4	927,11
60645	11911861001	Femelle/Mâle	1000/250 135°	435	4	927,11
60646	11911861100	Femelle/Mâle	1000/250 225°	435	4	927,11
60647	11912761001	Femelle/Mâle	1000/250 120°	435	4	927,11
60648	11912761100	Femelle/Mâle	1000/250 240°	435	4	927,11
60649	11913861001	Femelle/Mâle	1000/250 105°	435	4	927,11
60650	11913861100	Femelle/Mâle	1000/250 255°	435	4	927,11
60651	11912061001	Femelle/Mâle	1000/250 RML 45°	435	4	927,11
60652	11912361001	Femelle/Mâle	1000/315 165°	435	4	1039,23
60653	11912361100	Femelle/Mâle	1000/315 195°	435	4	1039,23
60654	11912461001	Femelle/Mâle	1000/315 150°	435	4	1039,23
60655	11912461100	Femelle/Mâle	1000/315 210°	435	4	1039,23
60656	11912561001	Femelle/Mâle	1000/315 135°	435	4	1039,23
60657	11912561100	Femelle/Mâle	1000/315 225°	435	4	1039,23
60658	11912861001	Femelle/Mâle	1000/315 120°	435	4	1039,23
60659	11912861100	Femelle/Mâle	1000/315 240°	435	4	1039,23
60660	11913961001	Femelle/Mâle	1000/315 105°	435	4	1039,23
60661	11913961100	Femelle/Mâle	1000/315 255°	435	4	1039,23

Regards de visite Awantgard PP DN 1000


Cône de réduction DN1000/625

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60662	11904001100	Cône de réduction DN 1000/625	915	45	4	307,37

Adaptateur DN1000/800

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60587	11907961001	Adaptateur DN 1000/800	595	28	1	277,06

Éléments droits DN1000

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60663	11904901100	Élément droit DN 1000 avec hauteur utile de 250 mm	250	22	8	179,92
	60664	11905001100	Élément droit DN 1000 avec hauteur utile de 500 mm	500	36	4	275,14
	60665	11904361001	Élément droit DN 1000 avec hauteur utile de 750 mm	750	48	2	406,57
	60666	11909001100	Élément droit DN 1000 avec hauteur utile de 1000 mm	1000	65	2	496,64

Dalle de répartition béton

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60508	11900361001	Dalle de répartition béton DN625	160	185	6	117,83

Accessoires


	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60667	11904931001	Joint d'étanchéité hors standard pour fond DN1000 E/S femelle	500	33,33
	60668	11903551001	Joint d'étanchéité DN 1000	500	20,67
	60592	11906451001	Joint d'étanchéité DN 625		12,67
	60669	11910751001	Echelon supplémentaire pour cône de réduction DN 1000	-	35,86
	60594	11902771001	Insert M12 pour transport de la dalle	60	9,21

* Disponible sur commande avec délai.

Regards brise-charge Awantgard PP DN 1000



Regard brise-charge - Éléments de fond conique

	Entrée / Sortie DN	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Prix € H.T. par pièce
	160*	435	81	nous consulter
	200*	435	83	nous consulter
	250*	435	85	nous consulter
	315*	435	88	nous consulter
	400*	935	125	nous consulter
	500*	935	125	nous consulter


Regard brise-charge - Piquage tangentiel

	Entrée / Sortie DN	Prix € H.T. par pièce
	160*	nous consulter
	200*	nous consulter
	250*	nous consulter
	315*	nous consulter
	400*	nous consulter
	500*	nous consulter

Regards Twin Awantgard PP DN 1000



Tube PP de couleur bleue


	Entrée / Sortie DN	Prix € H.T. par pièce
	160*	nous consulter
	200*	nous consulter
	250*	nous consulter
	500*	nous consulter


Éléments de fond passage direct avec butée et sortie bout mâle

	Entrée / Sortie DN	Hauteur utile (mm)	Poids (kg)	Prix € H.T. par pièce
	160*	435	81	nous consulter
	200*	435	83	nous consulter
	250*	435	85	nous consulter
	315*	435	88	nous consulter
	400*	935	125	nous consulter
	500*	935	125	nous consulter

* Disponible sur commande avec délai.


Accessoires gamme Awantgard PP

Rotule						
	Code article DYKA	Code article REHAU	Diamètre Nominal	Désignation	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60670	11760451001	160	Femelle / Femelle	72	41,46
	60671	11760551001	160	Femelle / Mâle	72	41,46
	60672	11725551001	200	Femelle / Femelle	36	40,56
	60673	11725651001	200	Femelle / Mâle	50	40,56


Manchon Vario						
	Code article DYKA	Code article REHAU	Diamètre Nominal	Désignation	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60674	11760751001	250	mâle DN 250	32	74,71
	60675	11760851001	315	mâle DN 315	16	114,31

Dispositif de piquage Awadock New Generation


Branchement pvc/pp avec rotule sur collecteur grès et béton

	Code article DYKA	Code article REHAU	DN (mm)	Désignation	Épaisseur (mm)	Diam. scie cloche (mm)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60676	11799901600	160	Awadock Rotule DN 160 Type K	37-60	200	60	110,09
	60677	11799501600	160	Awadock Rotule DN 160 Type A	61-85	200	45	96,10
	60678	11799601600	160	Awadock Rotule DN 160 Type B	86-115	200	45	110,09
	60679	11799701600	160	Awadock Rotule DN 160 Type C	116-160	200	30	123,98
	60680	11799801600	160	Awadock Rotule DN 160 Type D	161-175	200	30	193,65
	60681	11726091600	200	Awadock Rotule DN 200 Type K	37-60	257	36	172,89
	60682	11725791600	200	Awadock Rotule DN 200 Type A	61-85	257	33	166,13
	60683	11725891600	200	Awadock Rotule DN 200 Type B	86-115	257	33	186,76
	60684	11725991600	200	Awadock Rotule DN 200 Type C	116-160	257	24	205,07


Piquage sur regard Awantgard PP DN 800/1000

	Code article DYKA	Code article REHAU	DN (mm)	Désignation	Diam. scie cloche (mm)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60685	11903651200	160	Standard	200	20	81,30
	60686	11069361001	160*	Pour chute accompagnée	200	15	192,88
	60687	11913451600	200	Standard	250	45	152,56
	60688	11069381001	200*	Pour chute accompagnée	250	10	201,58

Awadock CP selle de piquage pour tube annelé intérieur lisse


	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Diam. scie cloche (mm)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60689	11917801160	Awadock CP DN 160 Type A sur tube annelé extérieur	178	75	118,58
	60690	11917901160	Awadock CP DN 160 Type B sur tube annelé extérieur	200	30	120,67
	60691	11918001200	Awadock CP DN 200 Type C sur tube annelé extérieur	250	44	128,16

Awadock Polymer Connect


	Code article DYKA	Code article REHAU	DN (mm)	Désignation	Diam. scie cloche (mm)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	60692	11715511200	160	DN 160 pour collecteur PVC/PP DN 200	162	48	135,18
	60693	11715611250	160	DN 160 pour collecteur PVC/PP DN 250	162	48	135,18
	60694	11715711315	160	DN 160 pour collecteur PVC/PP DN 315	162	48	135,18
	60695	11715811400	160	DN 160 pour collecteur PVC/PP DN 400	162	48	135,18
	60696	11715911500	160	DN 160 pour collecteur PVC/PP DN 500	162	48	135,18
	60697	11716011630	160	DN 160 pour collecteur PVC/PP DN 630-700	162	48	135,18
	60698	11720111800	160	DN 160 pour collecteur PVC/PP DN 700-900	162	48	135,18
	60699	11720211999	160	DN 160 pour collecteur PVC/PP DN 900-1400	162	48	135,18
	60700	11725091250	200	DN 200 pour collecteur PVC/PP DN 250	200	36	165,76
	60701	11725191315	200	DN 200 pour collecteur PVC/PP DN 315	200	36	165,76
	60702	11725291400	200	DN 200 pour collecteur PVC/PP DN 400	200	36	165,76
	60703	11725391500	200	DN 200 pour collecteur PVC/PP DN 500	200	36	165,76
	60704	11725491630	200	DN 200 pour collecteur PVC/PP DN 630-700	200	36	165,76
	60705	11725591800	200	DN 200 pour collecteur PVC/PP DN 700-900	200	36	165,76
	60706	11725691999	200	DN 200 pour collecteur PVC/PP DN 900-1400	200	36	165,76

Accessoires


Disque diamant

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Diam ext (mm)	Diam. int cloche	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	60712	12141181001	Ø ext. 230/Ø int. 22 pour découpe des tubes PP	230	22	25	211,78
	60713	13150781001	Ø ext. 300/Ø int. 20 pour découpe des tubes PP	300	20	25	292,77
	60714	12141281001	Ø ext. 350/Ø int. 20 pour découpe des tubes PP	350	20	25	389,10
	60715	12141381001	Ø ext. 350/Ø int. 25 pour découpe des tubes PP	350	25	25	389,10


Mallette découpeuse Awadukt Cut

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	60716	14000091001	Awadukt cut mallette découpeuse chanfreineuse	30	1222,34


Disque pour coupeuse chanfreineuse Awadukt Cut

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	60717	14000191001	Disque pour coupeuse chanfreineuse Awadukt cut	30	306,22

Clé de montage pour Awadock New generation

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	60718	11761111600	Clé de montage pour Awadock New Generation	100	65,54

Clé de montage pour Awadock Polymer Connect

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	60719	11904971001	Clé de montage pour Awadock Polymer Connect DN 160	40	56,25
	60720	11907391001	Clé de montage pour Awadock Polymer Connect DN 200	50	69,40


Accessoires

	Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
	60709	11071681001	Découpeuse chanfreineuse Milwaukee sur accu 24V		3120,00
	60710	11071671001	Disque PS 125/13 mm pour découpeuse chanfreineuse Milwaukee sur accu 24V		426,00
	60711	11071481001	Support et guide de découpe de tubes polypropylène du DN 80 à 320*		1831,00

*Le support permet de fixer la découpeuse en réglant la profondeur puis de la faire coulisser pour découper des tubes polypropylène. Le support est équipé de roulettes sur lesquelles le tube à découper vient se poser et peut ainsi être tourné au fur et à mesure de la découpe. Ce support est conçu pour accueillir la découpeuse chanfreineuse Milwaukee sur accu ou toute découpeuse chanfreineuse équipée d'un protège-lame DN125.


Accessoires

Scie cloche pour matériaux thermoplastiques




Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Diamètre de la scie cloche	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
60721	11904771001	Scie cloche pour Awadock Polymer Connect DN 160	162	20	673,26
60722	13533901178	Scie cloche pour Awadock CP DN 160 Type A	178	20	680,61
60723	11900281001	Scie cloche pour Awadock Polymer Connect DN 200, pour Awadock CP DN 160 Type B ou pour Awadock DN 160 sur regard Awantgard DN 800/1000	200	30	749,78
60724	11904571001	Scie cloche pour Awadock CP DN 200 Type C ou pour Awadock DN 200 sur regard Awantgard DN 800/1000	250	8	962,49

Scie cloche pour matériaux traditionnels



Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Diamètre de la scie cloche	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
60725	11763011001	Scie cloche pour Awadock rotule DN 160 Type A,B,C,D ou K	200	12	476,80
60726	11763211001	Scie cloche pour Awadock rotule DN 200 Type A,B,C ou K	257	12	818,43

Trépied Awadock



Code article DYKA	Code article REHAU	Désignation	Nb de pièces par carton	Prix € H.T. par pièce
60727	11905571001	Trépied Awadock	20	1050,87



Gainage

DYKA

Tubes PEHD Raucom by DYKA

Tubes pour gainage Télécom

Applications : Enfouissement et protection des réseaux fibre optique ou câbles posés par tirage ou par soufflage

Présentation : Couronnes de 100 ml

Matière : PEHD









Coloris : Noir avec des bandes de repérage de couleurs (vert, blanc, violet, autres couleurs nous consulter)

Divers : Rainurage intérieur trapézoïdal RTR3 du diamètre 32 au diamètre 50, intérieur lisse à partir du DN63



Diamètre nominal (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Couleurs de bandes	Code article DYKA	Code article REHAU	Touret ou couronne (m)	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
32	2,9	vert	60728	11356151100	100	2,90	nous consulter
32	2,9	blanc	60730	11356151103	100	2,90	nous consulter
32	2,9	violet	60733	11356151106	100	2,90	nous consulter
40	3,5	vert	60746	11355871100	100	2,90	nous consulter
40	3,5	violet	60748	11355871106	100	2,90	nous consulter
40	3,5	blanc	60751	11355871151	100	2,90	nous consulter
40	3,7	vert	60757	11355951100	100	2,90	nous consulter
40	3,7	blanc	60758	11355951101	100	2,90	nous consulter
40	3,7	violet	60759	11355951102	100	2,90	nous consulter
50	4,6	violet	60770	11356051046	100	2,90	nous consulter
50	4,6	vert	60773	11356051100	100	2,90	nous consulter
50	4,6	blanc	60774	11356051101	100	2,90	nous consulter
63	5,8	blanc	60776	11349261023	100	2,90	nous consulter
63	5,8	vert	60777	11349261100	100	2,90	nous consulter
63	5,8	violet	60778	11349261101	100	2,90	nous consulter
75	6,8	vert	60780	11340191103	100	2,90	nous consulter
90	8,2	vert	60781	11344581102	100	2,90	nous consulter

Autres longueurs de couronnes, couleurs de bandes nous consulter

DN (mm)	Épaisseur minimale (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Longueur mini/ touret (m)	Longueur maxi par nombre de compartiments sur 1 touret (m)					Surface intérieure (m)	Couleurs de bandes disponibles	Prix € H.T. par m
					1	2	3	4	5			
32	2,9	60783	83000000292	1000	9 100	4 250	2 900	1 900	1 300	Rainurage trapézoïdal RTR3		nous consulter
40	3,5	60784	83000000293	1000	5 700	2 750	1 850	1 450	750	Rainurage trapézoïdal RTR3	 Vert	nous consulter
40	3,7	60785	83000000294	1000	5 700	2 750	1 850	1 450	750	Rainurage trapézoïdal RTR3	 Blanc	nous consulter
50	4,6	60786	83000000295	1000	3 500	1 650	1 100	700	500	Rainurage trapézoïdal RTR3	 Violet	nous consulter
63	5,8	60787	83000000296	1000	2 100	850	590	420	-	lisse	 Rose	nous consulter
75	6,8	60788	83000000298	500	1 200	-	-	-	-	lisse	 Orange	nous consulter
90	8,2	60789	83000000300	500	700	-	-	-	-	lisse	 Gris	nous consulter
											 Marron	nous consulter
											 Noir	nous consulter

Eaux pluviales

DYKA

Tubes PE pour le transport des EP

Tube PE Easyrain CR8

Application : transport des eaux pluviales

Présentation : Tube annelé extérieur, intérieur lisse, livré avec joint EPDM

Matière : PE

Coloris : Noir

Classe de rigidité : SN8



Diamètre nominal (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Diamètre extérieur (mm)	Longueur utile (m)	Nb de pièces par palette	Volume par cadre (m³)	Prix € H.T. par m
300	60790	11032081006	350	6,0	10	7,00	28,72
400	60791	11032141006	468	6,0	6	7,00	49,42
500	60792	11075001006	575	6,0	4	7,00	nous consulter
600	60793	11076001006	701	6,0	1	7,00	nous consulter

Modules d'infiltration/rétention Rausikko Box

Modules d'infiltration/rétention Rausikko Box

Applications : Infiltration/Rétention des eaux pluviales pour charges lourdes

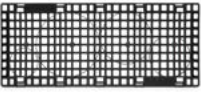




Présentation : Module de stockage - indice de vide de 95 %

Matière : Polypropylène

Certification :  Avis Technique du CSTB n° 17.2/12-254_V4 publié le 4 mai 2020
Rausikko Box
n°17.2/12-254_V4 publié le 04/05/20

	Désignation	Code article DYKA	Code article REHAU	Volume brut (m³)	Volume net (m³)	Poids (kg)	Lar-geur (mm)	Hau-teur (mm)	Lon-gueur (mm)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Rausikko Box C	60794	14006421001	0,110	0,100	5,3	800	165	800	52	22,10
	Rausikko Box C 2-3	60795	14006521001	0,110	0,100	5,3	800	165	800	52	30,63
	Rausikko Box 8.6 S	60796	14138501086	0,422	0,400	20,9	800	660	800	4	112,65
	Rausikko Box 8.6 SC	60797	14138601086	0,422	0,400	24,5	800	660	800	4	151,29
	Rausikko Box 8.3 S	60798	14138701083	0,230	0,213	14,5	800	360	800	8	74,65
	Rausikko Box 8.3 SC	60799	14138801083	0,230	0,213	16,3	800	360	800	8	93,89
	Rausikko Box 8.6 SC Uno	60800	14006171001	0,422	0,400	22,7	800	660	800	4	132,63
	Rausikko Box 8.6 SC avec piquage	60801	14148791200	0,422	0,400	25,1	800	660	800	4	498,95
	Rausikko Box renforcé 8.6 H	60802	14138901986	0,393	0,213	28,5	800	660	800	4	159,93
	Rausikko Box renforcé 8.6 HC	60803	14139001986	0,393	0,213	32,0	800	660	800	4	198,52

Modules d'infiltration/rétention Rausikko Box

Accessoires Rausikko Box								
	Désignation	Matière	Code article DYKA	Code article REHAU	Poids (kg)	Raccordement	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Façade standard Rausikko Box C	PP	60804	14006531001	2,075	DN 110 au DN 250	112	9,75
	Façade standard Rausikko Box S et H	PP	60805	14139101001	0,450	DN 110 au DN 200	1	4,88
	Plaque de ventilation	PP	60806	15074001160	0,800	DN 160	1	128,89
	Façade Plus Rausikko Box S et H DN 200	PE	60807	14139201200	0,625	DN 200	1	11,55
	Façade Plus Rausikko Box S et H DN 250		60808	14155401250	0,711	DN 250	1	9,72
	Façade Multi-diamètre Rausikko Box C, S et H	PEHD	60809	14155401250	13,000	DN 315 au DN 500	3	350,00


Regards d'inspection Rausikko C3

Boîtes d'inspection C3								
	Désignation	Matériau	Code article DYKA	Code article REHAU	Poids (kg)	Dimensions (mm) Long x larg x Haut	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Rausikko C3 Type F - Connexion frontale	PEHD	60810	13532201001	35,00	800 x 800 x 660	6	463,00
	Rausikko C3 Type S - Connexion latérale	PEHD	60811	13532301001	35,00	800 x 800 x 660	6	463,00
	Rausikko C3 Type T - Connexion frontale et latérale	PEHD	60812	13291721001	35,00	800 x 800 x 660	6	463,00
	Réduction DN 500/400	PEHD	60813	12145301001	3,45	-	20	72,78
	Réduction DN 500/250	PEHD	60814	12145201001	3,50	-	20	64,81
	Té de piquage DN 200	PEHD	60815	13532201001	14,00	-	1	848,60
	Té de piquage DN 250	PEHD	60816	13532301001	14,20	-	2	946,78
	Té de piquage DN 315	PEHD	60817	13291721001	15,70	-	5	917,77
	Rehausse ID 500 Long. 2,5 m	PEHD	60818	15062501250	37,50	-	4	245,28
	Joint KG pour tube lisse DN 250	SBR	60819	12145401250	-	-	50	8,08
	Joint KG pour tube lisse DN 315	SBR	60820	12145501315	-	-	40	9,15
	Joint KG pour tube lisse DN 400	SBR	60821	12145601400	-	-	30	10,82
	Joint KG pour tube lisse DN 500	SBR	60822	12145701500	-	-	25	12,46
	Joint SV pour emboîtement de la rehausse dans le C3	SBR	60823	12147201600	-	-	20	18,15
	Joint SF pour empilement des C3 et emboîtement bac à sable	SBR	60824	12145801001	-	-	15	12,46
	Joint torique pour emboîtement Té dans la rehausse	SBR	60825	12236961001	-	-	-	24,64
	Rausikko C3 Bac à sable 130 Litres	PEHD	60826	12145101001	11,25	-	4	230,33
	Rausikko C3 Dalle de répartition béton DN625	Béton	60827	12140011001	21,00	-	5	198,00

Regards d'accès Rausikko DN600



Regards d'accès Rausikko DN600								
	Désignation	Matière	Code article DYKA	Code article REHAU	Poids (kg)	Dimensions (mm) Hauteur	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Éléments de fond connexions DN315 et 2 x DN250	PP	60828	13548371001	36,57	850	4	nous consulter
	Éléments de fond connexions 2 x DN250	PP	60829	13548381001	33,26	850	4	nous consulter
	Té avec piquage DN250	PP	60830	13548411001	31,15	830	4	nous consulter
	Té avec piquage DN315	PP	60831	13548421001	32,70	830	4	nous consulter
	Rehausse DN/ID 600	PP	60505	11900941001	28,00	-	2	602,96
	Joint détançhété		60507	11902561001	2,00	-	100	17,33
	Dalle de répartition	Béton	60508-	11900361001	185,00	-	6	117,83

Limiteurs de débit pour regard béton

Limiteurs de débit pour regard béton									
	Désignation	Type de fixation	Diamètre limiteur (mm)	Diamètre surverse (mm)	Code article DYKA	Code article REHAU	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Limiteur de débit - Perforation unique	Bride	110	110	60832	12853731001	12	1	903,00
		Bride	160	160	60833	12853761001	17	1	1055,00
		Bride	200	160	60834	12853771001	22	1	1221,00
		Bride	250*	200	60835	12853801001	27	1	1461,00
	Limiteur de débit - Barre perforée	Bride	110	110	60836	12853861001	12	1	961,00
		Bride	160	160	60837	12853871001	17	1	1111,00
		Bride	200	160	60838	12853901001	22	1	1276,00
		Bride	250*	200	60839	12853931001	27	1	1517,00
	Limiteur de débit - Barre filetée	Bride	110	110	60840	12853971001	12	1	1346,00
		Bride	160	160	60841	12854001001	17	1	1496,00
		Bride	200	160	60842	12854021001	22	1	1661,00
		Bride	250*	200	60843	12854031001	27	1	1902,00

* Pour les diamètres supérieurs au DN250, nous consulter.

La gamme Sediclean by DYKA

Rausikko Sediclean by DYKA Type M et R										
Application : Prétraitement des eaux pluviales par décantation										
Présentation : Lisse intérieur / Annelé extérieur										
Matière : PEHD										
Coloris : Noir										
	Désignation	Type	Longueur du système (m)	DN/ID	DN/OD	Code article DYKA	Code article REHAU	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
	Rausikko Sediclean by DYKA Type M**	M3	3	1015	1200	60844	13871891300	180	1	3340,00
		M6	6	1015	1200	60845	13871891600	360	1	4849,00
		M9	9	1015	1200	60846	13871891900	540	1	6260,00
	Rausikko Sediclean by DYKA Type R	R3	3	1015	1200	60847	13871911300	180	1	3679,00
		R6	6	1015	1200	60848	13871911600	360	1	5143,00
		R9	9	1015	1200	60849	13871911900	540	1	6730,00

** Version visible sur demande.

Regard Hydroclean AF

Rausikko Hydroclean

Application : Prétraitement des eaux pluviales par décantation et filtration

Présentation :

Matière : PEHD

Coloris : brun orangé



Désignation	Longueur du système (m)	DN/ ID	DN/ OD	Code article DYKA	Code article REHAU	Poids (kg)	Nb de pièces par palette	Prix € H.T. par pièce
Regard Rausikko Hydroclean AF** DN1000				60850	13140921001	637	1	
Granulat filtrant Purat100***				60851	12190471001	15	19 sacs	

* Version visitable sur demande.

** Le regard Hydroclean AF comprend : la partie inférieure pour le traitement, un joint d'étanchéité DN1000, le granulat filtrant.

*** 19 sacs sont nécessaires au remplissage de la cartouche



Normes françaises et européennes

Les normes qui vous sont détaillées dans la présente brochure peuvent être obtenues auprès de l'AFNOR :

11 avenue Francis de Pressensé - 93571 Saint-Denis La Plaine Cedex - Tél : 01 41 62 80 00 ou sur le site www.boutique.afnor.org.

Vous pouvez également retrouver tous nos certificats sur chaque fiche produits de notre site internet www.dyka.fr

Évacuation **NFE**

- NF EN 1329-1** Systèmes de canalisations en plastique pour l'évacuation des eaux vannes et des eaux usées (à basse et haute température) à l'intérieur des bâtiments - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U).
Partie 1 : Spécifications pour tubes, raccords et le système.
- NF EN 1453-1** Systèmes de canalisations en plastique avec des tubes à parois structurées pour l'évacuation des eaux vannes et des eaux usées (basse et haute température) à l'intérieur des bâtiments - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U). Partie 1 : Spécifications pour tubes et le système.

Pression **NFP**

- NF EN ISO 1452-2** Système de canalisation en plastique pour alimentation en eau pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression- Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U).
- NF T54-034** Réseaux de canalisations en polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U), polychlorure de vinyle chloré (PVC-C) et/ou polychlorure de vinyle orienté biaxial (PVC-BO) pour le transport sous pression de fluides non gazeux.
Règles de conception, choix des composants.
- NF T54-948** Systèmes de canalisations en plastique pour le transport d'eau sous pression - Tubes en polychlorure de vinyle orienté biaxial et leurs assemblages.
- NF T54-039** Plastiques - Assemblages fixes à bague d'étanchéité pour tube en polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) avec pression - Aptitude à l'emploi - Spécifications.
- NF EN 12201-2** Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau - Polyéthylène. Partie 2 : Tubes

Assainissement **NFA** tubes et raccords

- NF EN 1401-1** Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U).
- NF EN 13476-2** Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissements sans pression enterrés. Systèmes de canalisations à parois structurées en polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U), polypropylène (PP) et polyéthylène (PE). Partie 2 : spécifications pour les tubes et raccord avec une surface interne et externe lisse et le système de type A.
- NF EN 13476-1** Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissements sans pression enterrés. Systèmes de canalisations à parois structurées en polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U), polypropylène (PP) et polyéthylène (PE). Partie 1 : Exigences générales et caractéristiques de performance
- NF EN 1852-1** Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression - Polypropylène (PP) - Partie 1 : spécifications pour tubes, raccords et le système.

Les produits certifiés "NF" DYKA
Faites le bon choix

➔ Niveau croissant de qualité du produit et/ou de l'organisation du fabricant ➔

Produit non normé	Produit déclaré conforme à une norme	Produit déclaré conforme avec rapport d'essai	Produit certifié NF	Produit certifié NF et sites de production certifiés ISO 9001
· Produit ne répondant pas aux normes françaises, européennes ou internationale.	· Autodéclaration du fabricant, · Vérification partielle ou complète des exigences normatives, · Vérification réalisée sous le contrôle du fabricant.	· Vérification partielle ou complète de la conformité aux exigences normatives réalisées par un laboratoire tierce partie accrédité, · Rapport valable uniquement pour un lot de fabrication.	· Conformité du produit aux normes ainsi qu'à des spécifications complémentaires correspondants aux besoins du consommateur, · Vérification par organisme indépendant de la conformité des produits, · Audit qualité des sites de production.	· Voir point précédent, · Audit approfondi du système qualité suivant l'ISO 9001 v2015.
Aucune garantie de qualité et de sécurité du produit ou de constance de ses caractéristiques.			Garantie de qualité et de sécurité du produit, de constance de ses caractéristiques et d'aptitude à l'emploi	

Assainissement  pour tabourets, boîtes d'inspection, boîtes de branchement et regards

NF EN 13598-1 Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement sans pression enterrés. Systèmes de canalisations à paroi structurées en polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U), polypropylène (PP) et polyéthylène (PE). Spécifications pour les boîtes de branchement.

NF EN 13598-2 Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement sans pression enterrés. Systèmes de canalisations à paroi structurées en polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U), polypropylène (PP) et polyéthylène (PE). Spécifications relatives aux regards, boîtes d'inspection, boîtes de branchement dans les zones de circulation et dans les réseaux enterrés profondément.

Lignes souterraines de télécommunication  et 

NF T54-018 Tubes en PVC non plastifié pour lignes souterraines de télécommunications -Spécifications


Polyéthylène 

NF EN 1555-2 Systèmes de canalisations en plastique pour la distribution de combustibles gazeux - Polyéthylène - Tubes.



Certifications**Marque de qualité NF**

Conformité à la norme française attestée par droit d'usage de la marque NF.

PVC  Tubes et raccords en PVC non plastifié rigide – Evacuation (NF055-DT2).

PVC  Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastique (NF442 DT2, DT4, DT5, DT6).

PVC  Pression, Tubes et raccords en PVC non plastifié rigide (NF055 DT3, DT5).

PVC  et  Tubes et accessoires en PVC non plastifié rigide pour canalisations de lignes souterraines de télécommunications (NF068).

PE NF PE80 Tubes en polyéthylène pour réseaux de distribution de gaz combustible, réseaux de distribution d'eau potable, irrigation et applications industrielles.

PE NF PE100 Tubes en polyéthylène pour réseaux de distribution d'eau potable, irrigation et applications industrielles.

Document Technique Unifié (régissant les règles de l'art)

Mise en œuvre des matériaux du bâtiment. Travaux de canalisation en PVC non plastifié.

NF DTU 60.32 Évacuation des eaux pluviales.

NF DTU 60.33 Évacuation des eaux pluviales, des eaux usées et des eaux vannes.

NF DTU 64.1 Mise en œuvre des dispositifs d'assainissement non collectif (dit autonome).

NF DTU 60.31 Travaux de bâtiment – canalisation en chlorure de polyvinyle : eau froide avec pression.

Cahier des clauses techniques générales des marchés publics précisant les conditions techniques de mise en œuvre par les entrepreneurs.

FASCICULE 70 Pour les canalisations d'assainissement et ouvrages annexes.

FASCICULE 71 Pour la fourniture et pose de canalisation d'eau, accessoires et branchements.

Autres références :

Systèmes de management certifiés
DYKA SAS | France

Nos systèmes de management de la qualité et de l'environnement ont été certifiés conformes aux normes ISO 9001 version 2015 et ISO 14001 version 2015 pour la conception et la fabrication de systèmes de canalisations plastiques pour le BTP, l'industrie et l'agriculture.

Conditions logistiques

Franco.

Tubes : 1 camion complet

Forfait transport pour commande non franco sur consultation.

Camion grue (prestation payante : 200 € HT).

Livraison possible par camion grue à la demande du client stipulée lors de la commande.

Toute utilisation de la grue sans accord préalable écrit du client sera systématiquement refusée.

Déchargement au pied du camion sur un sol plan et de niveau.

Camion plateau.

Livraison possible par camion plateau à préciser lors de la commande, sans coût supplémentaire.

Prise de rendez-vous.

Pas de prise de rendez-vous pour commande inférieure à 1 000 €.

Toute attente de plus de 2 h sera facturée.

Enlèvement sur site.

Enlèvement possible après accord de nos services et prévenir 48 h avant la date d'enlèvement.

Déconditionnement.

La plus-value pour déconditionnement est de + 10 % du prix des produits concernés.

Transport express (prestation payante sur consultation).

Pour vos commandes de dépannage passées et confirmées par les moyens habituels avant 10h30 du matin, nous vous livrons dans un délai de 24h ou 48 h (selon situation géographique).

Produits concernés : les raccords, les accessoires, les couronnes PE jusqu'au DN63.

Retrouvez plus d'informations sur nos produits, les marques de qualité, les A.C.S. sur notre site internet www.dyka.fr.

Conditions générales de vente

1 - Champ d'application

Les présentes conditions générales de vente s'appliquent à toutes les ventes conclues par DYKA SAS et tout acheteur de nos produits.

2 - Acceptation de l'acheteur

Les présentes conditions générales de vente complétées des conditions tarifaires constituent le socle unique de la négociation commerciale. En conséquence, toutes commandes passées par l'acheteur impliquent nécessairement, à titre de condition essentielle et déterminante, l'acceptation entière et sans réserve par l'acheteur des dites conditions générales de vente sauf conditions particulières dûment négociées entre les parties.

L'acheteur déclare et reconnaît en avoir une parfaite connaissance, et renonce, de ce fait, à se prévaloir de tout document contradictoire et, notamment ses propres conditions générales d'achat.

Les présentes conditions générales de vente s'appliquent à toutes les commandes reçues des acheteurs à compter du 1er JANVIER 2015 et remplacent les conditions générales de vente précédemment en vigueur.

3 - Commandes

Les prix, poids, dimensions, descriptions, caractéristiques des produits, ainsi que les détails et photos figurant dans toute autre documentation commerciale sont donnés à titre indicatif et n'engagent DYKA SAS qu'après confirmation écrite de sa part.

A la demande de l'acheteur, DYKA SAS adresse une offre récapitulant les prestations et produits proposés. Ces offres sont valables pendant une durée d'un mois, sauf stipulation spécifique précisée sur l'offre. Passé ce délai, ils n'engagent plus DYKA SAS.

Seules les commandes conformes à l'offre seront valables et toutes modifications de commande est soumise à accord préalable, exprès et écrit de DYKA SAS et peut faire l'objet, le cas échéant, d'une réévaluation tarifaire.

Pour toute commande spécifique, l'acheteur s'engage à collaborer avec DYKA SAS en précisant sur un cahier des charges ses contraintes techniques, les conditions opératoires, l'environnement dans lequel le produit va être installé, et sa destination. Le cahier des charges sera soumis à accord préalable de DYKA SAS et lui servira de base pour conseiller l'acheteur et établir une offre.

Les commandes doivent faire l'objet d'une acceptation écrite de DYKA SAS et peuvent être réduites, reportées ou refusées, notamment en fonction des disponibilités. L'acceptation d'une commande pourra résulter d'une expédition de marchandises.

Toute modification de la composition ou du volume d'une commande passée par un client, ne pourra être acceptée par notre société, que si la demande est faite par écrit y compris télécopie ou courrier électronique, et est survenue à notre société, au plus tard 48h après la réception de la commande, initiale par notre service commercial. Annulation : Dans le cas où notre société accepterait l'annulation ou la suspension d'une commande, elle se réserve le droit de facturer les frais administratifs et/ou de stockage occasionnés.

4 - Prix

Les produits sont fournis aux tarifs en vigueur au jour de la passation de la commande, selon la dernière version des conditions de vente communiquée par DYKA SAS mentionnant les conditions tarifaires en vigueur.

Tous impôts, taxes, droits ou autres prestations à payer en application des règlements français sont à la charge de l'acheteur. Toute création ou augmentation d'impôts, droits, taxes, droits de douane, changes ou autres, toute augmentation des tarifs de transport, sera répercutée automatiquement et de plein droit sur la facturation y compris sur celle concernant les commandes en cours.

Les prix des produits s'entendent « départ » (« EXW » - CCI Incoterms version 2010) nets, en euros, hors taxes et hors frais d'emballage spécial, de transport et d'assurance fret, qui seront précisés sur la facture.

5 - Livraison

Les délais de livraison sont donnés à titre purement indicatif. Sauf stipulations contraires expresses, les éventuels retards de livraison ne peuvent donner lieu à dommages intérêts ou à l'annulation des commandes en cours. Les marchandises sont réputées livrées dans les usines ou dépôts de DYKA SAS. La livraison a lieu par remise directe des produits à l'acheteur ou à un transporteur désigné par DYKA SAS ou par l'acheteur. Dans tous les cas, quel que soit le mode de transport choisi par les parties, les produits voyagent toujours aux risques et périls de l'acheteur. L'acheteur doit faire son affaire personnelle de tous recours éventuels contre les transporteurs en cas d'avarie ou de manquant, de retards ou autres, et ce dans les conditions de l'article 133-3 du Code de Commerce.

La réception des marchandises est réputée acquise si l'acheteur n'a pas formulé de réserves écrites. Si l'enlèvement est retardé pour une cause quelconque indépendante de la volonté de DYKA SAS, la marchandise est emmagasinée et manutentionnée aux frais et risques de l'acheteur, chez DYKA SAS ou en tout autre lieu qu'il lui plaira, sous réserve de l'accord exprès de DYKA SAS, celle-ci déclinant toute responsabilité à cet égard. Ces dispositions ne modifient en rien les obligations de paiement de la fourniture et n'empêchent pas novation. En cas d'entreposage de marchandises chez DYKA SAS, DYKA SAS se réserve la possibilité de faire application de l'article 1657 du code civil à l'expiration d'un délai d'un mois suivant le date de retraitement convenue sans être tenu à aucun dommage et intérêt.

6 - Modalités de paiement

Les factures sont payables en euros, à DYKA SAS - 25 rue de Brévilères - 62140 Sainte-Austreberthe, dans un délai de 45 jours fin de mois. Ce délai sera décompté comme suit : 45 jours à compter de la fin du mois d'émission de la facture. En cas de paiement par traite, elles devront être

retournées acceptées dans un délai de 10 jours à compter de leur émission suivant les modalités susvisées. Le refus d'acceptation d'une seule traite, le défaut de paiement d'une seule facture ou d'un seul effet à son échéance, rend immédiatement et de plein droit exigible l'intégralité des créances de DYKA SAS sur l'acheteur, sans mise en demeure préalable. Tous les marchés ou commandes peuvent être suspendus ou résiliés par DYKA SAS aux torts et griefs de l'acheteur. Tout somme non payée à l'échéance pourra porter de plein droit et sans mise en demeure préalable, intérêt de retard équivalent à trois fois le taux d'intérêt légal fixé, le calcul de cette pénalité courra du jour de l'échéance jusqu'au complet paiement.

En outre, une indemnité forfaitaire de 40 € pour frais de recouvrement pourra être facturée en cas de retard de paiement par rapport à l'échéance initialement prévue.

La diminution des délais de paiement, le paiement comptant ou la fourniture d'une garantie bancaire peuvent être exigés en l'absence de référence jugée satisfaisante par DYKA SAS, soit lors d'une première commande, soit ultérieurement si son appréciation du risque change pour quelque raison que ce soit. Dans tous les cas de changement substantiel dans la situation de l'acheteur (décès, liquidation amiable ou judiciaire, prise de contrôle, restructuration, cession partielle ou totale d'actifs, etc.), DYKA SAS peut soit résilier tous les marchés en cours, soit en cas de fournitures échelonnées, suspendre celles-ci, soit exiger la fourniture de garanties suffisantes. Les remises consécutives à certaines ventes ne sont dues à l'acheteur que si, à leur attribution, toutes les sommes dues à DYKA SAS ont été réglées.

7 - Transfert de propriété - transfert de risques

DYKA SAS reste propriétaire de toutes marchandises jusqu'au complet paiement du prix, et ce, quelle que soit la date de livraison des marchandises. DYKA SAS se réserve le droit de revendiquer ses marchandises en cas de défaut de paiement d'une seule échéance, l'acheteur s'engageant à les restituer, tous frais à sa charge, à première demande. Le transfert des risques de perte et de détérioration des marchandises sera réalisé dès la livraison. L'acquéreur s'engage de ce fait, en cas de paiement postérieur à la livraison, à faire assurer au profit de DYKA SAS les marchandises contre les risques de perte et de détérioration. Les marchandises devront figurer distinctement dans le stock de l'acheteur et faire l'objet d'une mention distincte à son bilan. Les produits pourront être revendus ou utilisés selon leur destination. En cas de revente des produits, l'acheteur est réputé avoir cédé à DYKA SAS la créance du prix sur tout tiers sous-acquéreur. Pour cela, l'acheteur s'engage à fournir à DYKA SAS, sans délai et à première demande, tous renseignements ou documents utiles concernant les sous-acquéreurs. En cas de défaut de paiement, l'acheteur perd, de plein droit, la faculté de revendre et/ou d'ouvrir une procédure collective. L'autorisation de revente est immédiatement retirée. L'acheteur devra immédiatement aviser DYKA SAS afin qu'un inventaire puisse être dressé et que DYKA SAS puisse revendiquer ses marchandises.

8 - Résolution de vente

En cas de défaut de paiement, DYKA SAS se réserve le droit de constater la résolution de plein droit de la vente après une mise en demeure non suivie d'effet, et de reprendre possession du produit, sans préjudice de tous autres dommages intérêts et sans que l'acheteur ne puisse rechercher la responsabilité de DYKA SAS. La restitution des marchandises à DYKA SAS s'effectuera aux risques et périls de l'acheteur.

9 - Réclamation - garanties et responsabilité

DYKA SAS s'engage à livrer des produits conformes aux caractéristiques techniques de l'offre et selon les fourchettes de tolérance admises. Toute variation à l'intérieur des dites fourchettes ne permet pas à l'acheteur de se prévaloir d'une non-conformité quand bien même DYKA SAS aurait, pendant une certaine durée, livré des produits aux caractéristiques identiques.

Les renseignements figurant sur les documents publiés par DYKA SAS, ainsi que ceux donnés à l'acheteur pour le choix du produit le plus convenable à l'emploi envisagé, ne sont donnés qu'à titre indicatif et il appartient à l'utilisateur, sous sa propre responsabilité de contrôler avant fabrication et sur échantillon, par des essais appropriés, que le produit retenu lui convient. Dans le cas où l'acheteur désire une livraison conforme à l'échantillon fourni par lui, celui-ci n'engage pas DYKA SAS et n'implique pas que la fourniture lui soit totalement identique. Aucun produit ne pourra être retourné à DYKA SAS sans son accord préalable, exprès et écrit. En cas de retour, le port et les risques de retour sont à la charge de l'acheteur.

Sans préjudices des dispositions à prendre vis-à-vis du transporteur, les réclamations sur les vices apparents ou sur la non-conformité du produit livré par rapport à l'offre ou au cahier des charges doivent être adressées par l'acheteur dans un délai de 7 jours à compter de la livraison des produits.

Les réclamations pour vice avéré des produits doivent être formulées dans un délai de six mois à compter de la date de livraison des produits.

Toute réclamation, quel que soit son fondement, doit être formulée par e-mail, courrier ou fax accompagné d'une copie du bon de livraison, ou CMR, d'une copie de l'étiquette, de la référence de marquage des produits, le tout adressé au service commercial de DYKA SAS. A défaut des pièces justificatives, comme en cas de réclamation pour défaut de conformité ou vice avéré adressée au-delà des délais susvisés, aucune suite ne pourra être donnée, la réclamation étant considérée comme nulle et sans effet.

En cas de vice avéré ou de non-conformité reconnu par DYKA SAS, celui-ci procédera à sa seule discrétion, soit au remplacement des produits défectueux, soit à leur remboursement sur la base de la valeur des produits (hors frais annexes tels que frais de transport).

Sont exclus de la garantie : tous les défauts esthétiques ou d'aspect, les détériorations provoquées par une usure normale ou par accident ou dues à un événement indépendant de DYKA SAS, l'utilisation anormale et non conforme à la destination des produits, les modifications des produits ou le stockage inadéquat, les conséquences de l'entretien inadéquat ou insuffisant du produit, le non-respect des instructions, spécifications de DYKA SAS et des règles de l'art notamment pour l'installation des produits.

Les réparations, modifications ou remplacements faits au titre de la garantie des produits ne peuvent avoir pour effet de prolonger la durée de la garantie.

Sous réserve des dispositions légales impératives, la responsabilité de DYKA SAS est strictement limitée aux obligations définies aux présentes.

DYKA SAS décline toute responsabilité en cas de non-respect de la législation du pays où les produits sont livrés ou vers lesquels l'acheteur les expédierait. Il appartient à l'acheteur de s'informer auprès des autorités locales concernées des éventuelles limitations d'importation ou d'utilisation ou de commercialisation des produits sur ces territoires. L'acheteur garantit à première demande DYKA SAS de toute condamnation.

Si la responsabilité de DYKA SAS venait à être retenue, quel que soit son fondement, défaut de conformité ou vice caché, les dommages et intérêts qui pourraient être alloués à l'acheteur ne pourront dépasser sept (7) fois le prix de la commande et ne sauraient, en toute hypothèse excéder la somme de cent-mille euros (100.000 euros). En aucun cas, DYKA SAS ne saurait être tenu pour responsable de conséquences induites directes ou indirectes telles que perte de marge, pertes d'exploitation, coût de l'approvisionnement de secours, coût relatif au remplacement des produits (main-d'œuvre, transport, etc.) ou réclamation du client de l'acheteur.

L'acheteur ne peut se prévaloir d'aucune autre garantie ou responsabilité que celles accordées par le présent article.

10 - Retours

Aucun produit ne pourra être retourné à DYKA SAS sans accord préalable. En cas de retour, le port est à la charge de l'acheteur et sous réserve que les produits soient en parfait état, une décote de 25% sera appliquée sur la valeur du produit facturé.

11 - Propriété intellectuelle

L'acheteur reconnaît la propriété intellectuelle et industrielle de DYKA SAS sur ses produits, échantillons, et les noms, signes, marques ou brevets utilisés par DYKA SAS pour leur commercialisation. L'acheteur s'engage à préserver et soutenir la réputation de DYKA SAS, de ses produits, de ses échantillons et de ses marques. L'acheteur s'interdit de dénigrer DYKA SAS ou ses produits, ou échantillons ou marques et de contester la propriété intellectuelle ou industrielle de DYKA SAS. Si l'acheteur a connaissance d'une telle remise en cause par un tiers, il en informera immédiatement DYKA SAS en lui apportant toute information et assistance utiles.

L'acheteur prendra soin de ne créer ou laisser s'établir une confusion avec DYKA SAS.

12 - Confidentialité

Les documents de toute nature, notamment technique ou commerciale, tels que les études, offres, et spécifications que DYKA SAS communique à l'acheteur, sont strictement confidentiels. Ils restent toujours l'entière propriété matérielle et intellectuelle de DYKA SAS et doivent lui être restitués sur simple demande.

La copie, la divulgation ou la communication à des tiers de ces documents ou des informations qu'ils contiennent sont interdites sans autorisation préalable expresse et écrite de DYKA SAS. En passant commande, l'acheteur reconnaît que la violation de cette clause causerait un préjudice grave à DYKA SAS, dont celui-ci pourrait légitimement lui demander réparation.

13 - Force majeure

DYKA SAS est exonéré de ses obligations et responsabilités en cas de lock-out, grève totale ou partielle ou autres conflits de travail ainsi qu'en cas de force majeure même partielle. Seront considérés comme des cas de force majeure tout incendie, inondation, avarie, émeute, guerre, explosion ou autre perturbation sérieuse de la production ou de l'entreprise, panne informatique, changement de normes ou de réglementation notamment dans les pays de distribution des produits, interdiction d'importer ou d'exporter, gel ou autres conditions météorologiques empêchant ou limitant les transports, ainsi que toute interruption ou ralentissement des approvisionnements ou des transports, que ces événements affectent directement ou indirectement DYKA SAS, ses produits, ses fournisseurs ou transporteurs, ainsi que tout événement indépendant de la volonté de DYKA SAS et affectant l'exécution de ses obligations.

DYKA SAS tiendra l'acheteur informé en temps opportun des cas et événements ci-dessus énumérés. La force majeure et le fait de prince donnent à DYKA SAS le droit de résilier totalement ou partiellement toute commande en cours ou d'en suspendre l'exécution, sans préavis, ni indemnité.

14 - Compétence juridictionnelle et droit applicable

Tous litiges découlant des opérations visées aux présentes conditions générales de vente seront soumis à la compétence du Tribunal de Commerce de Boulogne-sur-Mer, ce qui est expressément accepté par l'acheteur. Toutes les clauses figurant dans les présentes conditions générales de vente, ainsi que toutes les opérations qui y sont visées seront soumises exclusivement au droit français.

Conditions de mise à disposition de tourets

Objet

Dans le cadre de la fourniture des produits Raucom et Rauelec, DYKA mettra à disposition du Client des tourets propriété du fabricant des produits. La mise à disposition des tourets sera soumise aux présentes conditions que le Client accepte.

Durée de la mise à disposition

Les tourets devront être retournés au fabricant après utilisation du produit au plus tard dans les 45 jours à compter de la date d'expédition figurant sur le bon de livraison de DYKA. Les tourets ne pourront être utilisés que pour des produits DYKA. Les frais de transport pour la restitution des tourets seront à la charge du Client.

Franchise / Location

La location du touret commence le jour de son expédition de l'usine et se termine le jour de la réception par DYKA de la demande d'enlèvement signée par le Client.

Au-delà d'une franchise de 45 jours, des frais de location de 8 € HT par touret et par jour de retard seront appliqués. Cela n'affectera pas l'obligation du Client de restituer les tourets. En cas de non restitution sous 180 jours à compter de la date d'expédition, en sus des frais de location du 46^{ème} au 180^{ème} jour, DYKA facturera automatiquement un forfait correspondant à la valeur des tourets non restitués, à savoir :

- Touret de 2,4 m de diamètre : 1 200 € HT
- Touret de 2,6 m de diamètre : 1 200 € HT
- Touret de 2,9 m de diamètre : 1 300 € HT
- Touret de 3,1 m de diamètre : 1 500 € HT
- Touret de 4,1 m de diamètre : 1 900 € HT.

Le déclenchement de cette facture met fin au décompte des frais de retard de location.

Si le touret est retourné par le Client dans un bon état général et dans un délai raisonnable qui ne pourra excéder 360 jours à compter de la date d'expédition, DYKA établira un avoir dont le montant correspondra à celui de la facture de valeur du touret précédemment établie. Passé ce délai, la facture de valeur du touret ne pourra plus faire l'objet d'un avoir.

Remise en état / Réparation

Chaque touret livré sera en bon état général. A réception, le Client s'engage à émettre des réserves éventuelles quant à l'état des tourets. Le Client devra rendre les tourets au fabricant dans les conditions identiques à leur livraison.

Après chaque restitution, les tourets feront l'objet d'une inspection. Les frais de réparation éventuels seront à la charge du Client.

S'il s'avère que le montant des frais de réparation approche ou dépasse le montant de la valeur neuve du touret, DYKA sera libre de mettre les tourets concernés au rebut et de les facturer au Client aux valeurs indiquées ci-dessus au point 3. Ces mêmes valeurs seront facturées pour chaque touret perdu par le Client.

Consignation

Chaque touret fera l'objet d'une consignation de 650 € HT. L'avoir de déconsignation sera établi dans les 15 jours à compter de la date de retour du touret sur le site du fabricant des produits dans les délais et sans détérioration. Si le touret n'a pas été restitué dans les 360 jours à compter de sa date d'expédition, la consigne sera réputée acquise par DYKA et ne pourra plus faire l'objet d'un avoir.

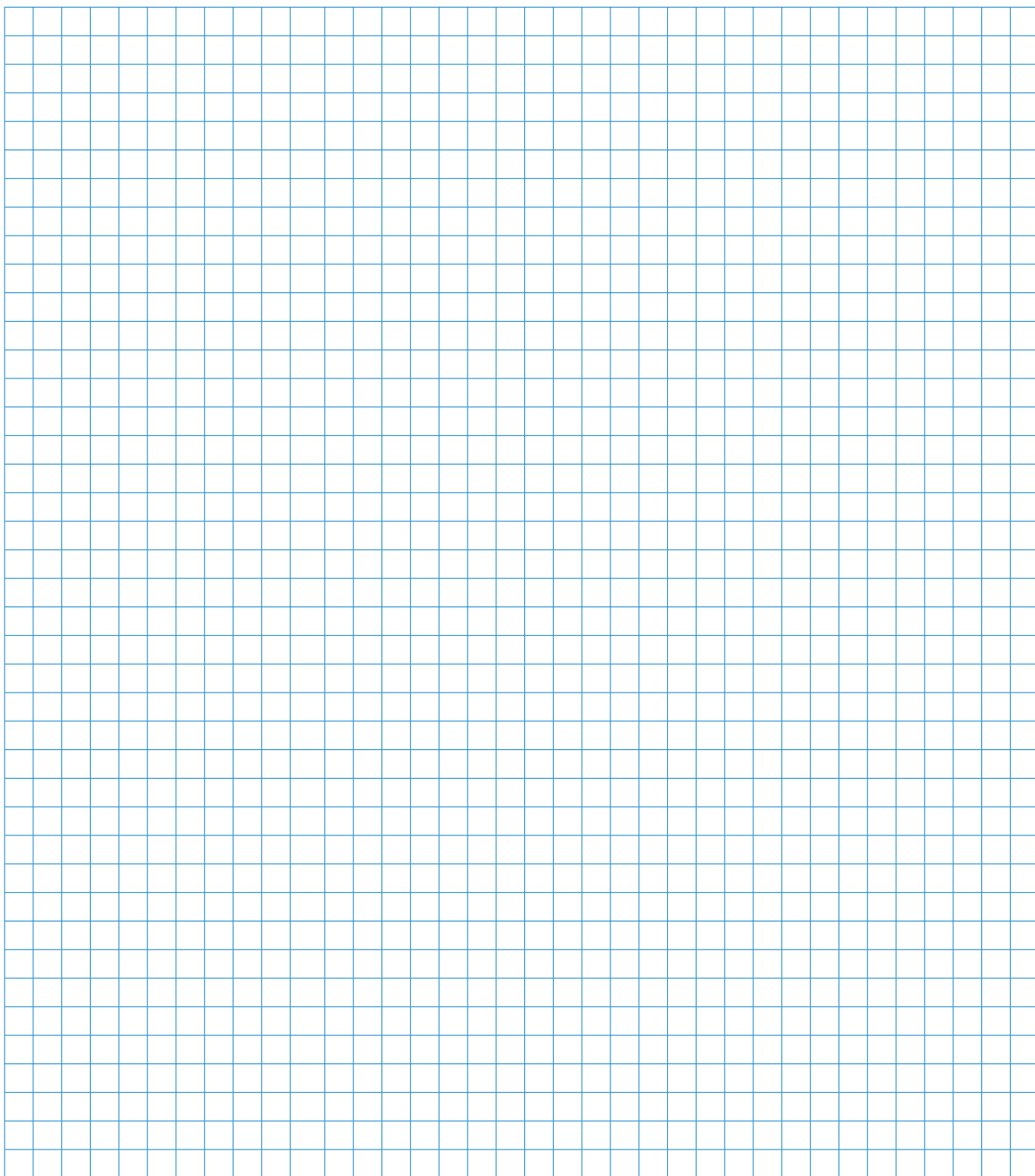
Facturation

En cas de frais de retard ou de non restitution de tourets selon point 3 ci-contre ou encore en cas de frais de réparation, remplacement ou de perte selon point 4 ci-contre DYKA émettra une seule facture en compensant avec la consignation versée par le Client. Le montant résultant devra être payé par le Client sous 45 jours fin de mois à compter de la date d'émission de la facture.

Responsabilité

En tant que gardien, le Client répond du bon usage des tourets qui lui seront confiés. Le Client déclare avoir l'expérience nécessaire dans l'utilisation de tourets et être conscient des règles de sécurité et mesures de précaution applicables. Il s'engage à en informer ses préposés.

Le Client dégagera DYKA de toute prétention que des tiers pourraient faire valoir à l'encontre de DYKA du fait de l'utilisation et de la garde des tourets par le Client.



Suivez DYKA



Pour plus d'information, rendez-vous sur www.dyka.fr.

