

RAPPEL

Domaine d'Application

- Réseaux d'assainissement enterrés eaux usées & eaux pluviales séparatifs et unitaires de DN 160 à 400 mm, sous chaussées, trottoirs, accotements et espaces verts avec ou sans nappe phréatique pour des cotes fil d'eau jusqu'à 2,90 m;

Norme

- Avis technique n° 17/05-163 V 1 et - 25/04 - PP - 163



TUBE P.5

RACCORD P.19

COURONNE DE RÉPARTITION TEGRA 600

010



TYPE CFE

RÉF.	CODE	REG600C	PRIX
H.UTILE 0 à 100 mm	TP2040AE0005		200,24

COUVERCLE D'ÉTANCHÉITÉ TEGRA 600

010



RÉF.	DN	H (mm)	CODE	REG600CWAV	PRIX
600	147		TP2050AA0005		468,42

REHAUSSE TEGRA 600

020



JOINT REHAUSSE TEGRA 600

020

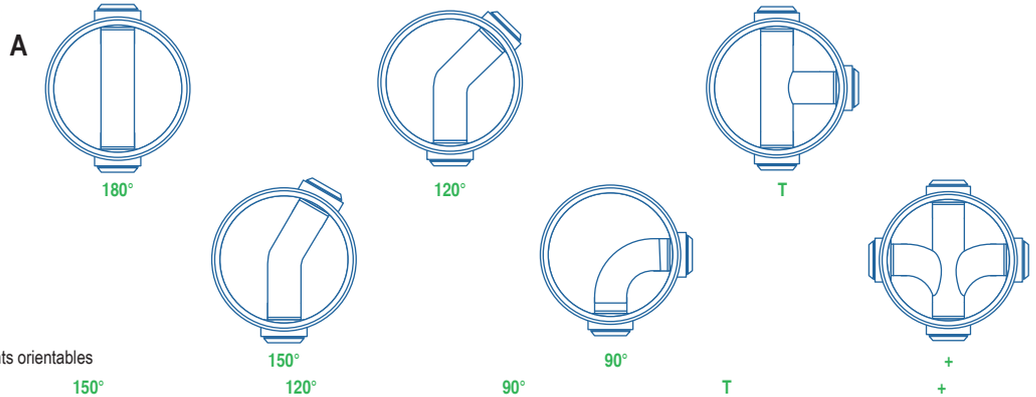


RÉF.	CODE	REG600RWAV	PRIX
H.UTILE 2400mm	TP2050AB0005		420,50

RÉF.	DN	CODE	REG600JWAV	PRIX
600		TP2050AC0005		107,16

ÉLÉMENT DE FOND TEGRA 600

010



RÉF.	ØA	H.UTILE	CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX	CODE	PRIX
	160	346	TP2050AD0005	824,14	TP2050AD0010	855,37	TP2050AD0015	862,69	TP2050AD0020	870,41	TP2050AD0025	910,16
	200	370	TP2050AD0035	820,25	TP2050AD0040	847,19	TP2050AD0045	922,51	TP2050AD0050	858,47	TP2050AD0055	851,92
	250	394	TP2050AD0065		TP2050AD0070	1 078,44	TP2050AD0075	1 051,01	TP2050AD0080	1 115,47	TP2050AD0085	1 339,78
	315	419	TP2050AD0095		TP2050AD0100	1 081,98	TP2050AD0105	1 134,08	TP2050AD0110	1 115,04	TP2050AD0115	1 248,18
					TP2050AD0120				TP2050AD0125		TP2050AD0130	933,58
					TP2050AD0135				TP2050AD0140		TP2050AD0145	990,44
					TP2050AD0150				TP2050AD0155		TP2050AD0160	1 450,27
					TP2050AD0165				TP2050AD0170		TP2050AD0175	1 416,24

RAPPEL

Domaine d'Application

- Pour les réseaux collectifs en tant que regard d'inspection ou en tant que regard borgne.

Norme

- Polypropylène noble, conforme à la NF EN 13598-2 et conforme à la marque de qualité / NF 442



DALLE DE RÉPARTITION AWANTGARD DN 600

020

DYKA



- Hauteur : 160 mm pour dispositif de couverture
- Conforme à la NF EN 124
- Matière : béton
- Couleur : grise

RÉF.	REG600CREH		
H.UTILE	POIDS	CODE	PRIX
160mm	185 Kg	TP2050BA0005	261,30

REHAUSSE AWANTGARD DN 600

020

DYKA



- Annelé extérieur / intérieur
- Matière : RAU-PP 2300
- Couleur : brun orangé

RÉF.	REG600JREH+(*)			PRIX
DN	LONGUEUR (mm)	(*)	CODE	
600	1000	(1)	TP2050BB0010	192,52
600	2000	(2)	TP2050BB0015	332,83
600	3000	(3)	TP2050BB0020	509,33
600	6000	(6)	TP2050BB0025	934,39

JOINT D'ÉTANCHÉITÉ AWANTGARD DN 600

020

DYKA



- Annelé extérieur / intérieur
- Matière : RAU-PP 2300
- Couleur : brun orangé

RÉF.	REG600JREH		PRIX
DN	CODE		
600	TP2050BC0010		39,08

ÉLÉMENT DE FOND AWANTGARD DN 600

020

DYKA

- Joints TPE avec bague de retenue
- Matière : RAU-PP 2300
- Couleur : brun orangé



Passage direct

Prix
NOUS
CONSULTER



Les nouveaux raccords à angulation, la rotule DN 160 et le manchon Vario DN 200-315 permettent une angulation des tubes raccordés de + / - 7,5° horizontalement ou verticalement. Cette flexibilité facilite le raccordement des tubes en fonction des conditions de chantier.



Avec angulations

RÉF.	REG600+DN entrée / Sortie+R		
DN ENTRÉE / SORTIE	ANGLE	CODE	PRIX
160	180°	TP2050BD0140	570,21
200	180°	TP2050BD0150	594,45
250	180°	TP2050BD0175	754,04
315	180°	TP2050BD0185	809,08

RÉF.	REG600+DN entrée / Sortie+R		
DN ENTRÉE / SORTIE	ANGLE	CODE	PRIX
160	+ 90°	TP2050BD0145	520,68
200	+ 90°	TP2050BD0170	654,60
200	90°	TP2050BD0165	1 267,09
200	120°	TP2050BD0160	561,41
200	150°	TP2050BD0155	733,88
250	+ 90°	TP2050BD0180	742,75