

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

COUVERCLE D'ÉTANCHÉITÉ TEGRA 600

010



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

REHAUSSE TEGRA 600

020



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

JOINT REHAUSSE TEGRA 600

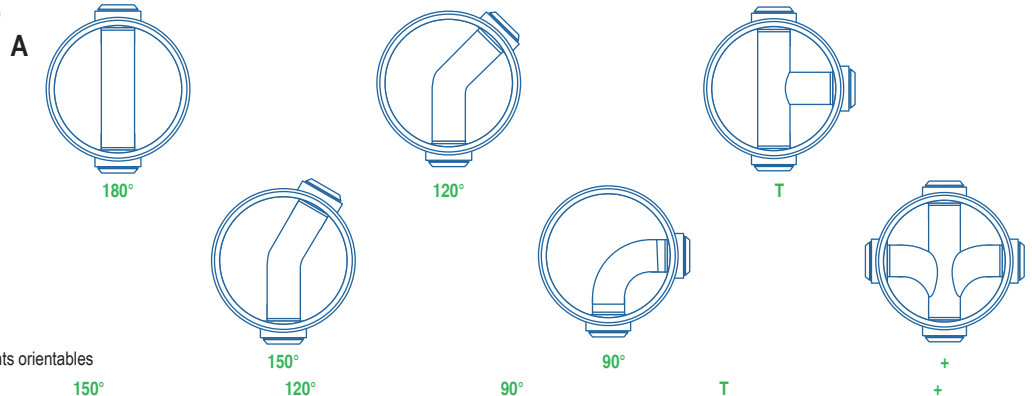
020



RÉF.	REG600JWAV	
DN	CODE	PRIX
600	TP2050AC0005	107,16

ÉLÉMENT DE FOND TEGRA 600

010



RÉF.	REG600+ØA+W												
ØA	H.UTILE	CODE	PRIX	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	TP2050AD0030	933,58
200	370	TP2050AD0035	820,25	TP2050AD0040	847,19	TP2050AD0045	922,51	TP2050AD0050	858,47	TP2050AD0055	851,92	TP2050AD0060	990,44
250	394	TP2050AD0065		TP2050AD0070	1 078,44	TP2050AD0075	1 051,01	TP2050AD0080	1 115,47	TP2050AD0085	1 339,78	TP2050AD0090	1 450,27
315	419	TP2050AD0095		TP2050AD0100	1 081,98	TP2050AD0105	1 134,08	TP2050AD0110	1 115,04	TP2050AD0115	1 248,18	TP2050AD0120	1 416,24

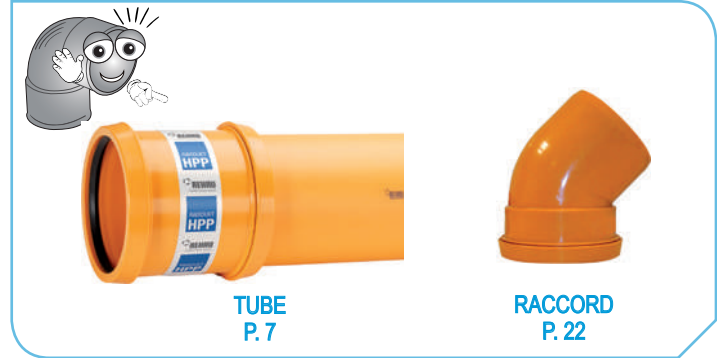
RAPPEL

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 A / 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+(*)			
DN	LONGUEUR (mm)	(*)	CODE	PRIX
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		
DN	CODE	PRIX	
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