

**RACCORDS
PVC
CR8/SDR34**



**Raccords PVC
Assainissement**

© getrudica - Fotolia.com

Raccords PVC (Polychlorure de Vinyle) à paroi compacte

- Couleur : gris
- Classe de Rigidité (CR) : 8 kN/m²
- Joint élastomère répondant à la norme EN 681-1 WC
- Application : Assainissement eaux usées (EU) et eaux pluviales (EP).
- Produit certifié à la marque  A : consulter la liste ci-dessous.



Coudes 15° FF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	10	ASCR312790
125	oui	15	ASCR312300
160	oui	6	ASCR312304



Coudes 30° FF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	15	ASCR377581
125	oui	10	ASCR312301
160	oui	6	ASCR312305



Coudes 45° FF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	20	ASCR312787
125	oui	25	ASCR312302
160	oui	6	ASCR312306
200	oui	6	ASCR312415



Coudes 87,3° FF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	15	ASCR312784
125	oui	15	ASCR312303
160	oui	5	ASCR312307
200	oui	2	ASCR312417



Coudes 15° MF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	10	ASCR312792
125	oui	15	ASCR312308
160	oui	6	ASCR312312
200	oui	unité	ASCR316100
250	non	unité	ASCR316104
315	non	unité	ASCR316108



Coudes 30° MF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	18	ASCR312792
125	oui	10	ASCR312309
160	oui	6	ASCR312313
200	oui	unité	ASCR316101
250	non	unité	ASCR316105
315	non	unité	ASCR316109



Coudes 45° MF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	20	ASCR312792
125	oui	25	ASCR312310
160	oui	6	ASCR312314
200	non	unité	ASCR316102
250	non	unité	ASCR316106
315	non	unité	ASCR316110



Coudes 87,3° MF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	10	ASCR312792
125	oui	15	ASCR312311
160	oui	5	ASCR312315
200	non	2	ASCR312419



Culottes 45° FF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	10	ASCR377586
125	oui	10	ASCR312316
160	oui	5	ASCR312318
200	non	unité	ASCR312348
250	non	unité	ASCR316701



Culottes 87,3° FF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	10	ASCR3121785
125	oui	12	ASCR312319
160	oui	6	ASCR312321
200	oui	unité	ASCR312345
250	non	unité	ASCR316291
315	non	unité	ASCR316292



Culottes 45° MF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	10	ASCR3121787
125	non	unité	ASCR332359
200	non	unité	ASCR316391
250	non	unité	ASCR316392
315	non	unité	ASCR316393
400	non	unité	ASCR316394



Culottes 87,3° MF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	10	ASCR312786
125	non	unité	ASCR334310
250	non	unité	ASCR316395
315	non	unité	ASCR316396
400	non	unité	ASCR316397



Branchements 45° FF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
160x125	oui	4	ASCR312317
200x125	oui	unité	ASCR312346
200x160	oui	unité	ASCR312347
250x125	non	unité	ASCR316710
250x160	non	unité	ASCR316711
250x200	non	unité	ASCR316712
315x125	non	unité	ASCR316713
315x160	non	unité	ASCR316714
315x200	non	unité	ASCR316715
315x250	non	unité	ASCR316716
400x160	non	unité	ASCR316717
400x200	non	unité	ASCR316718
400x250	non	unité	ASCR316719
400x315	non	unité	ASCR316720



Branchements 87,3° FF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
160x125	oui	4	ASCR312320
200x125	oui	unité	ASCR312343
200x160	oui	unité	ASCR312344
250x125	non	unité	ASCR316276
250x160	non	unité	ASCR316277
250x200	non	unité	ASCR316278
315x125	non	unité	ASCR316280
315x160	non	unité	ASCR316281
315x200	non	unité	ASCR316282
315x250	non	unité	ASCR316283
400x160	non	unité	ASCR316285
400x200	non	unité	ASCR316286
400x250	non	unité	ASCR316287
400x315	non	unité	ASCR316288



Branchements 45° MF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
160x125	non	unité	ASCR316295
200x125	non	unité	ASCR316296
200x160	non	unité	ASCR316297
250x160	non	unité	ASCR316298
250x200	non		ASCR316299
315x160	non	unité	ASCR316300
315x200	non	unité	ASCR316301
315x250	non	unité	ASCR316302
400x160	non	unité	ASCR316303
400x200	non	unité	ASCR316304
400x250	non	unité	ASCR316305
400x315	non	unité	ASCR316306



Branchements 87,3° MF

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
200x160	non	unité	ASCR316310
250x160	non	unité	ASCR316311
250x200	non		ASCR316317
315x160	non	unité	ASCR316312
315x200	non	unité	ASCR316318
315x250	non	unité	ASCR316320
400x160	non	unité	ASCR316316
400x200	non	unité	ASCR316319
400x250	non	unité	ASCR316321
400x315	non	unité	ASCR316322



Manchons à butée

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
110	non	24	ASCR312164
125	oui	20	ASCR312322
160	oui	12	ASCR312323
200	oui	10	ASCR312324
250	non	unité	ASCR316313
315	non	unité	ASCR316314
400	non	unité	ASCR316315



Manchons coulissants

Diamètre extérieur (mm)		Conditionnement	Code Article
125	oui	20	ASCR312325
160	oui	12	ASCR312326
200	oui	10	ASCR312327
250	non	unité	ASCR316401
315	non	unité	ASCR316403
400	non	unité	ASCR316405



Selles de piquage PVC/PVC

Diamètre extérieur (mm)	NF A	Conditionnement	Code Article
200x125	oui	6	ASCR312667
250x125	oui	6	ASCR312668
250x160	oui	5	ASCR312670
315x125	oui	6	ASCR312669
315x160	oui	4	ASCR312671
315x200	oui	unité	ASCR312338
400x125	non	4	ASCR312691
400x160	non	4	ASCR312673
500x125	non	unité	ASCR312692
500x160	non	4	ASCR312675



Selles de piquage sur béton

Diamètre extérieur (mm)	NF A	Conditionnement	Code Article
125	oui	6	ASCR312463
160	oui	6	ASCR312464



Augmentations excentrées F/M

Diamètre extérieur (mm)	NF A	Conditionnement	Code Article
110x125	oui	20	ASCR312390
110x160	oui	12	ASCR312391
125x160	oui	12	ASCR312392



Pipelife France
Siège social
Z.I. Secteur E
27940 Aubevoye
Tél. : (33) 02 32 77 24 24
Fax : (33) 02 32 77 24 25
info@pipelife.fr

www.pipelife.fr