

BOITE DE BRANCHEMENT PRO 800



Regards PRO 800
en polypropylène

MODÈLE PRO 800

Configuration des embases PRO 800 Diamètre nominal des entrées et sorties



Modèle	Ø	Configuration	Code article	NF
	160	0° / 180°	1496570087	x
	200	0° / 180°	1496570088	x
	250	0° / 180°	1496570089	x
	315	0° / 180°	1496570090	x
	400	0° / 180°	1496570091	x
	200	0° / 90° / 180° / 270°	1496570093	x
	200	0° / 135° / 180° / 225°	1496570092	x

Les joints sont fournis avec les embases et les rehausses

Accessoires pour PRO 800

Rehausse PP avec échelons intégrés

Référence Article	Hauteur utile (mm)
1496770178	500



Cône entrée fixe

Référence Article	Hauteur utile (mm)
3496400209	312



Joint d'étanchéité pour rehausse

Référence Article	Hauteur (mm)
934130141	Étanchéité rehausse - embase



Couronne de répartition

Référence Article	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Description
1495370011	1200x180 Ø Int. 700mm	260	Couronne béton 400kN



Accessoires pour PRO 800

Cône entrée télescopique

Référence Article	Description
1496770224	entrée télescopique



Manchons à butée à angulation, pour entrées - SDR 41

Référence Article	DN (mm)	Observations
1495205147	160	Angulation +/- 12°
1495205148	200	Angulation +/- 12°
1495205149	250	Angulation +/- 12°
1495205150	315	Angulation +/- 12°
1495205151	400	Angulation +/- 12°



Manchons à butée standard pour entrées - SDR 34

Référence Article	DN (mm)	Conditionnement
1196901173	160	Angulation +/- 12°
1196901175	200	Angulation +/- 12°
1196901179	250	Angulation +/- 12°
1196901180	315	Angulation +/- 12°
1196901181	400	Angulation +/- 12°



Scie cloche pour joint de piquage sur site

Référence Article	DN (mm)	Ø de perçage x H scie (MM)
1495205263	160	185 x 70
1495205264	200	226 x 70



Joint de Piquage sur site

Référence Article	DN (mm)	Épaisseur max. paroi (mm)
3495300072	160	45
3495300079	200	45

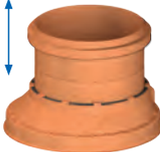


Adaptateur Entrées/Sortie - Rotule

Référence Article	DN (mm)	Observations
1495205165	160	Angulation +/- 15°
1495205166	200	Angulation +/- 15°
1495205167	250	Angulation +/- 20°



Les joints sont fournis avec les embases et les rehausses

Standard Entrée fixe 	Option Entrée cône télescopique 	 Anneaux de rehausse DN 800 H _{util} = 500 mm recoupables à H ₁ = 400 mm ou H ₁ = 300 mm	 Embase 900/800 Avec E/S femelles standard	Option Manchon à angulation  Option Rotule 
---	---	--	---	---



● Sites de production

Pipelife France, spécialiste du transport des fluides et de la protection des câbles.

Adduction Eau Potable, assainissement,
évacuation, drainage, Industrie,
distribution du gaz, gaines de protection
pour fibres optiques,
câbles de télécommunications
et câbles électriques.



Pipelife France
Siège social et site de production
6, Rue de la Bergerie
27600 Gaillon

Tél. : (33) 02 32 77 24 24
Fax : (33) 02 32 77 24 25
info@pipelife.fr

www.pipelife.fr