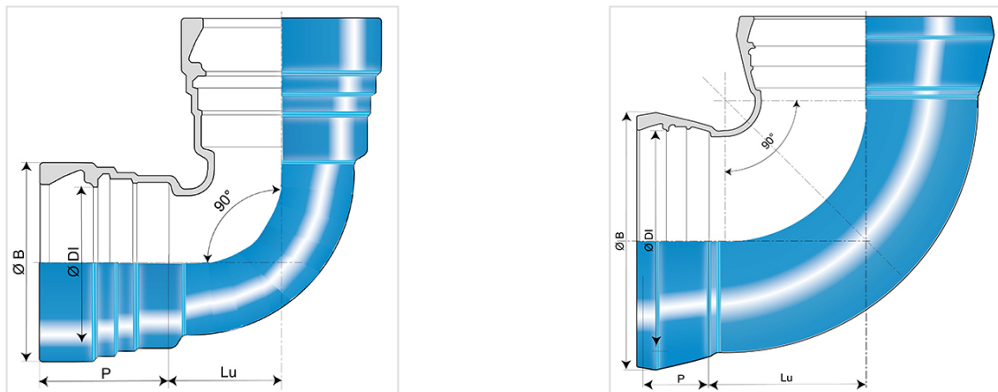


Coude 90° (1/4) (PECB) à 2 emboitements UNIVERSAL STANDARD



Angle	DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Masse (kg)	Référence
90°	200	226	158	225,5	290	47,80	SFB20CA00TT
90°	250	277,5	166	276,8	347	64,80	SFB25CA00TT
90°	300	329	178	328,8	406	95,00	SFB30CA00TT
90°	400	430	176	432	512	141,00	SFB40CA00TT
90°	500	550	200	535	626	234,70	SFB50CA00TT
90°	600	645	209	638	742	350,30	SFB60CA00TT
90°	1200	1200	279,5	1263	1424	2750,00	SFC12CA00TT

(*) merci de nous contacter

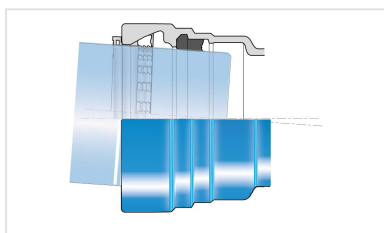
Domaine d'emploi :

- Pour utilisation sous hautes et très hautes pressions

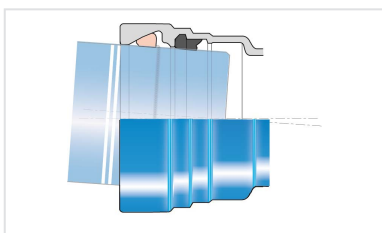
Principales caractéristiques :

- Revêtement extérieur-intérieur : poudre époxy bleu 250 microns d'épaisseur moyenne avec un mini de 200 microns, conforme à la norme EN 14901-1 (PECB)
- Conformité à EN 545:2010 et ISO 2531:2009

Produits associés



Ensemble Raccord
Universal Standard PECB +
Joint Universal Standard Vi



Ensemble Raccord
Universal Standard PECB +
Joint Universal Standard Ve