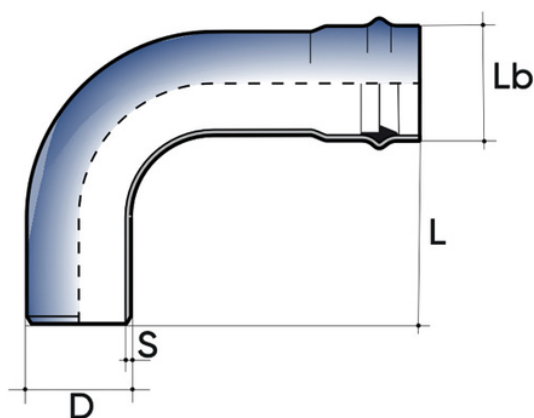


POWER-LOCK VDA PN16 - coude à 90°

VDA POWER-LOCK coude à pression, bleu Ral 5010, 90 DEGREES, FORSHEDA 601 connexion POWER-LOCK™.

Coudes VDA fabriqués à partir de tubes certifiés avec un joint FORSHEDA 601 POWER-LOCK™ inséré à chaud.

- **Gamme de dimensions** : d 63 à 400 (mm) ; grades : 11°, 22°, 30°, 45°, 90°.
- **Pression nominale** : PN16 - PN10
- **Plage de température** : 0 °C à 60 °C
- **Accouplement standard** : JONCTION FORSHEDA, collage sur demande
- **Références normalisées** : Coudes produits à partir de tubes certifiés :
 - KQ KIWA QUALITY KIP-105133- BSPAS27
 - D.M. N°174/2004-potabilité
 - UNIEN 1622- seuil d'odeur et de goût
- **Matériau du raccord** : PVC-A couleur BLEU RAL 5010



Référence	product.detail.attribute.D (mm)	product.detail.attribute.S (mm)	product.detail.attribute.Lb (mm)	product.detail.attribute.Qty x pallet
PBVDAPN16063F9L	63	3.2	110	55
PBVDAPN16075F9L	75	3,7	120	55
PBVDAPN16090F9L				
PBVDAPN16110F9L				
PBVDAPN16125F9L	125	5.5	150	35
PBVDAPN16140F9L	140	6.2	160	25
PBVDAPN16160F9L	160	7.0	165	25
PBVDAPN16200F9L	200	8.8	180	*
PBVDAPN16225F9L	225	9.9	200	*
PBVDAPN16250F9L	250	11.0	210	*

POWER-LOCK VDA PN16 - coude à 90

Référence	product.detail.attribute.D (mm)	product.detail.attribute.S (mm)	product.detail.attribute.Lb (mm)	product.detail.attribute.Qty x pallet
PBVDAPN16280F9L	280	12.3	210	*
PBVDAPN16315F9L	315	13.8	230	*
PBVDAPN16355F9L	355	15.6	250	*
PBVDAPN16400F9L	400]			