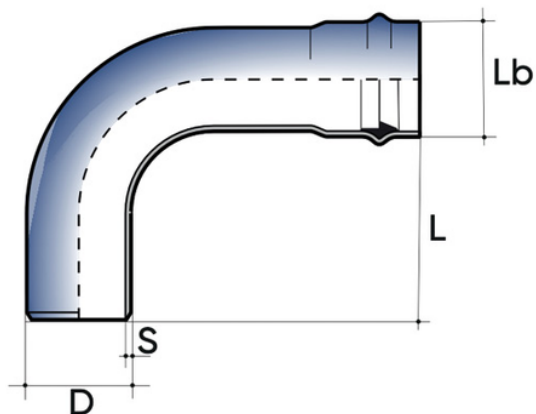


POWER-LOCK VDA PN16 - Curva 90°

Curva POWER-LOCK a pressione VDA, blu Ral 5010, 90 GRADI, connessione FORSHEDA 601 POWER-LOCK™.



Codice	D (mm)	S (mm)	Lb (mm)	Q.tà x pallet
PBVDAPN16063F9L	63	3,2	110	55
PBVDAPN16075F9L	75	3,7	120	55
PBVDAPN16090F9L	90	4,0	130	80
PBVDAPN16110F9L	110	4,9	130	45
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	*
PBVDAPN16280F9L	280	12,3	210	*
PBVDAPN16315F9L	315	13,8	230	*
PBVDAPN16355F9L	355	15,6	250	*
PBVDAPN16400F9L	400	17,5	250	*

POWER-LOCK VDA PN16 - Curva 90°

- **Gamma dimensionale:** d 63 ÷ 400 (mm); Gradi: 11°, 22°, 30°, 45°, 90°
- **Pressione nominale:** PN16 - PN10
- **Campo di temperatura:** 0 °C ÷ 60 °C
- **Standard di accoppiamento:** GIUNZIONE FORSHEDA, incollaggio su richiesta
- **Riferimenti normativi:** Curve prodotte a partire da tubi certificati:
 - KQ KIWA QUALITY KIP-105133- BSPAS27
 - D.M. N°174/2004-potabilità
 - UNIEN 1622- soglia odore e sapore
- **Materiale raccordi:** PVC-A colore BLU RAL 5010