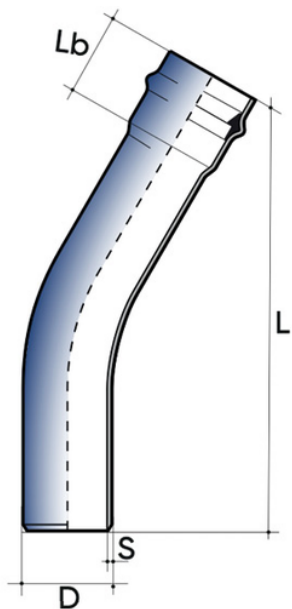


POWER-LOCK VDA PN16 - Curva 30°

Curva POWER-LOCK a pressione VDA, blu Ral 5010, 30 GRADI, connessione FORSHEDA 601 POWER-LOCK™.



Codice	D (mm)	S (mm)	Lb (mm)	Q.tà x pallet
PBVDAPN16063F3L	63	3,2	110	80
PBVDAPN16075F3L	75	3,7	120	80
PBVDAPN16090F3L	90	4,0	130	80
PBVDAPN16110F3L	110	4,9	130	60
PBVDAPN16125F3L	125	5,5	150	45
PBVDAPN16140F3L	140	6,2	160	35
PBVDAPN16160F3L	160	7,0	165	25
PBVDAPN16200F3L	200	8,8	180	*
PBVDAPN16225F3L	225	9,9	200	*
PBVDAPN16250F3L	250	11,0	210	*
PBVDAPN16280F3L	280	12,3	210	*
PBVDAPN16315F3L	315	13,8	230	*
PBVDAPN16355F3L	355	15,6	250	*
PBVDAPN16400F3L	400	17,5	250	*



POWER-LOCK VDA PN16 - Curva 30°

- **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