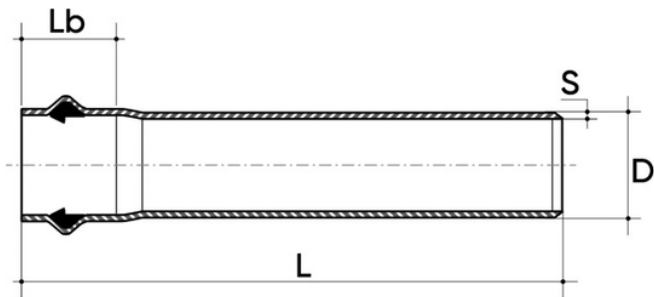


Tubo a pressione VDA PN10

Tubo a pressione VDA, Blu RAL 5010, lunghezza 6m, connessione FORSHEDA 601 POWER-LOCK™.



Codice	D (mm)	S (mm)	Lb (mm)	Peso (kg/m)	Q.tà x pallet
PIVDAPN10063F6L	63	2,1	110	0,6	123
PIVDAPN10075F6L	75	2,3	120	0,8	87
PIVDAPN10090F6L	90	2,6	130	1,1	96
PIVDAPN10110F6L	110	3,1	130	1,6	57
PIVDAPN10125F6L	125	3,5	150	2,1	51
PIVDAPN10140F6L	140	3,9	160	2,5	45
PIVDAPN10160F6L	160	4,5	165	3,3	33
PIVDAPN10200F6L	200	5,6	180	5,2	20
PIVDAPN10225F6L	225	6,3	200	6,6	18
PIVDAPN10250F6L	250	7,0	210	8,0	12
PIVDAPN10280F6L	280	7,8	210	10,0	11
PIVDAPN10315F6L	315	8,8	230	12,6	9
PIVDAPN10355F6L	355	9,9	250	16,0	6
PIVDAPN10400F6L	400	11,2	250	20,5	5
PIVDAPN10500F6L	500	13,9	255	31,7	2

Tubo a pressione VDA PN10

- **Gamma dimensionale:** d 50 ÷ 500 (mm)
- **Pressione nominale:**
 - PN 16 con acqua a 20 °C
 - PN 10 con acqua a 20 °C
- **Campo di temperatura:** 0 °C ÷ 60 °C
- **Standard di accoppiamento:** GIUNZIONE FORSHEDA, incollaggio su richiesta
- **Riferimenti normativi:**
 - KQ KIWA QUALITY KIP-105133- BSPAS27
 - D.M. N°174/2004-potabilità
 - UNI EN 1622- soglia odore e sapore
- **Materiale raccordi:** PVC-A colore BLU RAL 5010