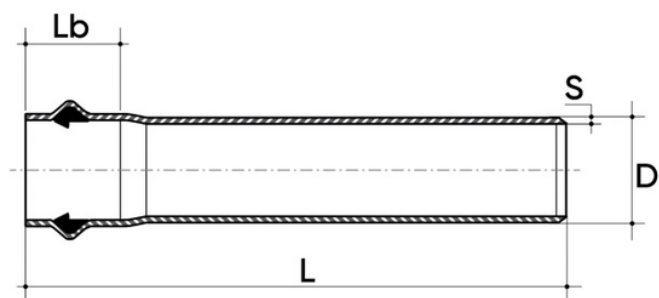


# Tubo a pressione VDA PN20

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
PIVDAPN20050F6L	*50	3,9	110	0,9	194
PIVDAPN20063F6L	63	4,7	110	1,3	123
PIVDAPN20075F6L	75	5,6	120	1,8	87
PIVDAPN20090F6L	*90	5,9	130	2,0	96
PIVDAPN20110F6L	110	6,0	130	3,0	57
PIVDAPN20125F6L	**125	6,8	150	3,8	51
PIVDAPN16140F6L	140	7,6	160	5,0	45
PIVDAPN16160F6L	160	7,0	165	5,1	33
PIVDAPN20200F6L	200	11,5	180	10,1	20
PIVDAPN20225F6L	**225	12,2	200	12,2	18
PIVDAPN20250F6L	**250	13,6	210	15,1	12
PIVDAPN20280F6L	**280	15,2	210	18,9	11
PIVDAPN20315F6L	315	17,1	230	25,0	9

# Tubo a pressione VDA PN20

- **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