

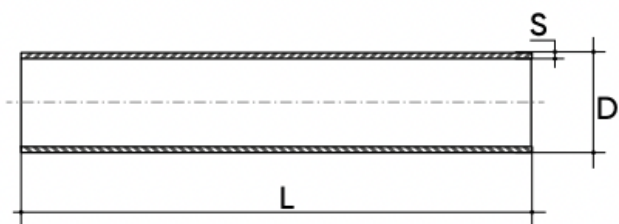
Tube pression lisse PN16 NF-EN 1452

Tuyau à pression en PVC-U PN16 lisse NF-EN 1452, gris RAL 7011, longueur 6m.

Tuyaux sous pression pour système d'assemblage par soudure chimique à froid (collage à l'aide d'un adhésif WELDON approprié et d'un apprêt de nettoyage) ou joint FORSHEDA 601 POWERLOCK® pré-inséré et verrouillé.

Les tuyaux en PVC rigide Lareter pour conduites sous pression sont garantis par les certifications délivrées par l'IIP, le CSTB, le DVGW, le WRAS et l'IMO.

- **Gamme de dimensions** : d 16 à d 500 (mm)
- **Pression nominale** : PN 6-10-12,5-16-20-25 avec de l'eau à 20 °C
- **Plage de température** : 0 °C à 60 °C
- **Normes d'accouplement**
 - **Collage** : EN ISO 15493, EN ISO 1452, DIN 8061/2.
 - **Accouplement** : FORSHEDA 601 POWER-LOCK® gasket
- **Références normatives**
 - **Critères de construction** : EN ISO 15493, EN ISO 1452, DIN 8061/2.
 - **Méthodes d'essai et exigences** : EN ISO 15493, EN ISO 1452, DIN 8061/2
 - **Critères d'installation** : DVS 2204, DVS 2221, UNI 11242, EN ISO 1452, DIN 8061/2
- **Matériau du tube** : PVC-U gris foncé RAL 7011



Référence	product.detail.attribute.D (mm)	product.detail.attribute.S (mm)	product.detail.attribute.Weight (kg/m)	product.detail.attribute.Qty x pallet
PIPEV1303206I	32	2.4	0.35	449
PIPEV1304006I	40	3	0.54	275
pipev1305006I	50	3.7	0.83	194
PIPEV1306306L				
PIPEV1307506L				
PIPEV1309006L				
PIPEV1311006L				
PIPEV1312506L				
PIPEV1714006L				
PIPEV1716006L				
PIPEV1720006L	200	11.9	10.75	20

Tube pression lisse PN16 NF-EN 1452

Référence	product.detail.attribute.D (mm)	product.detail.attribute.S (mm)	product.detail.attribute.Weight (kg/m)	product.detail.attribute.Qty x pallet
PIPEV1722506L	225	13.4	13.63	18
PIPEV1725006L	250	14.8	16.70	12
PIPEV1731506L	315	18.7	26.49	9
PIPEV2135506L	355	16.9	27.11	6
PIPEV2140006L	400	19.1	34.77	5