

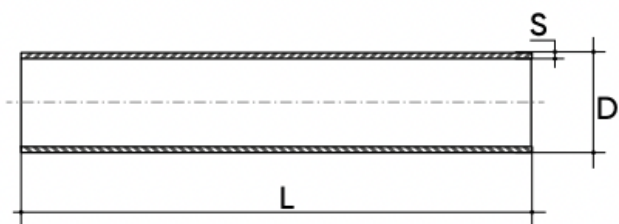
Tuyau de pression en PVC-U PN12.5 lisse

Tuyau à pression en PVC-U PN12.5 lisse UNI EN ISO 1452-2, 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
PIPEV1702506L	25	1.5	0.18	757
PIPEV1703206L	32	1.9	0.28	449
PIPEV1705006L]			
PIPEV1706306L]			
PIPEV1707506L]			
PIPEV2111006L]			
PIPEV2112506L]			
PIPEV2114006L]			
PIPEV2116006L]			
PIPEV2118006L]			
PIPEV2120006L]			

Tuyau de pression en PVC-U PN12.5 lisse

Référence	product.detail.attribute.D (mm)	product.detail.attribute.S (mm)	product.detail.attribute.Weight (kg/m)	product.detail.attribute.Qty x pallet
PIPEV2122506L]			
PIPEV2125006L	250	11.9*	13.62	12
PIPEV2128006L	280	13.4*	17.18	11
PIPEV2131506L	315	15.0*	21.59	9
PIPEV2135506L	355	16.9*	27.11	6
PIPEV2140006L	400	19.1*	34.77	5