

FORAGOM REF. : 1040

Nouveau



- UTILISATIONS** : Tuyau de refoulement pour pompes submersibles dans les puits et forages : travaux public, industrie minière, irrigation, air comprimé et travaux spéciaux de haute pression. Grande flexibilité, facile à manipuler et à enrouler.
- TUBE INTERIEUR** : Caoutchouc noir lisse extrudé autour des plis polyéther.
- REVETEMENT** : 1^{ère} couche - nappes textiles polyéther de haute ténacité - grande résistance à la pression.
2^{ème} couche - nappes textiles polyéther de haute ténacité tissées circulairement en sens contraire de la 1^{ère} pour éviter la torsion du tuyau. Pourvu de fils d'encrage pour câbles électriques.
- STOCK** : 15 - 20 - 30 - 60 mètres.
Autres longueurs sur demande, possibilité jusqu'à 150 m.

Montage spécifique : nous consulter

Ø Int. (mm)	52	75	102	125	152
Ø Ext. (mm)	60	83	110	134	163
P. S. (Bar)	40	25	20	20	20
P.Eclat. (Bar)	120	80	60	60	60
Rés. Traction (Kg)	5.500	6.500	10.000	12.000	13.000
Poids (kg/m)	0.800	1.300	1.750	2.300	2.800

Norme : ISO 1307

P.L.N.E coef 3 à 20°C