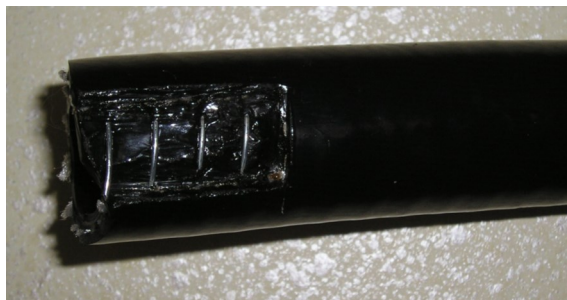


METALPRESS-OIL REF. : 659



- UTILISATIONS** : Aspiration et refoulement d' huiles hydrauliques et combustibles.
- TUBE** : Fabriqué par extrusion de deux couches de composants vinyliques Résistant à un grand nombre de produits chimiques.
- ARMATURE** : Spire acier galvanisé, noyée dans la première couche et renforcé par une maille de fils polyester.
- REVETEMENT** : Lisse Couche de composants vinyliques résistant aux agents atmosphériques.
- TEMPERATURE** : - 25° C + 60° C.
- STOCK** : 30 mètres

Ø Int. (mm)	19	25	32	50	
Ø Ext. (mm)	28	35	42	64	
Poids (kg/m)	0.450	0.640	0.800	1.600	
P.S. (Bar)	16	16	16	12	
R. Courbure/ mm	60	70	80	150	
Dépression	9	9	9	9	

Norme : ISO 1307

P.L.N.E. : Coef. 3 à 20°C