

## Refoulement hydrocarbures 20 bar

1/1



**Description et application:** Refoulement d'huiles et carburants.  
Adapté pour les services où l'on utilise des dérivés du pétrole ayant une teneur aromatique maximale de 40%. Légère et facilement manipulable

**Composition:** Tube intérieur : Caoutchouc synthétique noir résistant aux hydrocarbures.  
Armature : Tresse textile à haute ténacité.  
Revêtement : Caoutchouc noir très résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques

**Température:** huile: -30 °C +80 °C; eau -30°C +100°C

**Facteur de sécurité:** 3:1

Référence	Ø in	Ø ext	Pression de service (bar)	Pression de service (psi)	Pression d'éclatement (bar)	Pression d'éclatement (psi)	Rayon de tourbure (mm)	Poids (kg/m)	LONGUEUR (M)
OIL2006100	6	12	20	300	60	900	50	0.125	100
OIL2008100	8	15	20	300	60	900	60	0.150	100
OIL2010100	10	17	20	300	60	900	70	0.210	100
OIL201350	13	21	20	300	60	900	90	0.295	50
OIL201650	16	25	20	300	60	900	120	0.345	50
OIL201950	19	29	20	300	60	900	140	0.445	50
OIL202550	25	35	20	300	60	900	180	0.690	50