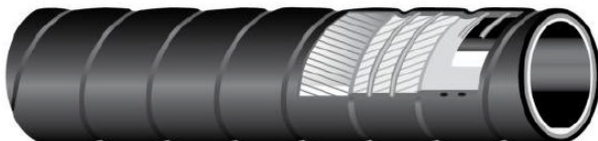


TINAOIL OND SD 10


Application :

- Industrie
- Huiles
- Hydrocarbures

Tuyau pouvant travailler à l'aspiration et au refoulement, Convient pour le transfert d'huiles ou d'hydrocarbures avec teneur en aromatique jusqu'à 50%

Tube: NBR 1 noir lisse

Renforcement : spirale acier + plis synthétiques et fils de masse

Revêtement : Caoutchouc CR, aspect ondulé résistant aux vieillissements, à l'Ozone et à l'abrasion.

Caractéristiques Techniques :

- T°C : -30°C à + 100°C
- PS=10 bar
- PLNE=30 bar
- Dépression= 0,675 bar
- Propriété électrique: type Ω/T $R < 10^6 \Omega$ et $R < 10^9 \Omega$ à travers la paroi

Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Poids kg/M	Rayon de Courbure mm
25	37	0,77	80
38	51	1,09	125
51	67	1,68	180
63,5	79,5	2,04	230
76	92	2,72	280
102	118	3,55	400

Les informations techniques sont données à une température de 20°C

Autres diamètres sur demande