

TINAOLOND SD 10


Applications :

 Industrie
 Hydrocarbures
 Huiles

Propriétés:

 Tuyau pouvant travailler à l'**aspiration** et au **refoulement**,

 Convient pour le **transfert d'huile ou d'hydrocarbures** avec teneur en aromatique jusqu'à 50%

Tube :

- NBR
- Noir
- Lisse
- Antistatique

Revêtement :

- Caoutchouc CR,
- Aspect ondulé
- Résistant aux vieillissements, à l'Ozone et à l'abrasion.

Renforcement :

- Spirale acier
- Plis synthétiques et fil de masse

Caractéristiques Techniques :

- T°C : -30°C à + 100°C
- PS=10 bar
- PLNE=30 bar
- Dépression= 0,9 bar

Sur demande :

- Autres diamètres

DIAMÈTRE INT MM
25
38
51
63,5
76
102

DIAMÈTRE EXT MM
37
51
67
79,5
92
118

POIDS kg/m
0,77
1,09
1,68
2,04
2,72
3,55

RAYON DE COURBURE MM
80
125
180
230
280
400

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

Equipements

Raccords BSP, ½ Symétrique ou à cames



Montage : ½ coquille ou sertis

