



TINAWATER SD 10 EPDM

Applications

Industrie
BTP

Propriétés:

Tuyau pouvant travailler à l'aspiration et au refoulement,
Convient pour le **transfert d'eau industrielle**, des **engrais** et de **certaines produits chimiques**.
Ne convient pas pour les hydrocarbures

Tube:

- EPDM Noir Lisse

Renforcement :

- Spirale acier + plis synthétiques

Revêtement :

- Caoutchouc EPDM,
- Aspect bandelé
- Résistant aux vieillissements, à l'Ozone et à l'abrasion

Caractéristiques Techniques :

- T°C : -30°C à + 80°C
- PS=10 bar
- PLNE=30 bar (≥Diam 152 PLNE=25 bar)

Sur demande, autres diamètres

| DIAMÈTRE INT MM | DIAMÈTRE EXT MM | POIDS KG/M | RAYON DE COURBURE MM | DEPRESSION BAR |
|--------------------|--------------------|---------------|-------------------------|-------------------|
| 25 | 35 | 0,70 | 100 | 0,9 |
| 32 | 42 | 0,82 | 128 | 0,9 |
| 38 | 48 | 0,96 | 152 | 0,9 |
| 51 | 61 | 1,24 | 204 | 0,9 |
| 63 | 75 | 1,78 | 252 | 0,8 |
| 76 | 88 | 21,14 | 300 | 0,8 |
| 102 | 114 | 3,00 | 408 | 0,8 |
| 127 | 141 | 4,74 | 635 | 0,7 |
| 152 | 166 | 5,97 | 760 | 0,7 |
| 203 | 221 | 9,90 | 1015 | 0,6 |

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

Equipements

Raccords Symétrique, Sphérique, Bauer, à Brides



Montage collier ou sertis

