



Flexible composite TRIMOIL

PAR  Triméca



Transfert d'hydrocarbures

Equipements

- Raccords ½ symétrique, brides tournantes ou fixes de tout type, Mâle ou femelle BSP
- Montages sertis.

Options

- Matière des raccords (inox, aluminium, bronze ou polypropylène)
- Gravure sur jupe (traçabilité).

Normes

TMD / ADR

Applications

- ✓ Aspiration ou refoulement d'huiles ou de lubrifiants dans les camions citernes, wagons ou dépôts fixes.
- ✓ Température de service de -30°C à 100°C.
- ✓ Pression de service : 10 bars / 14 bars sur demande.

Avantages

- ✓ Revêtement résistant aux intempéries.
- ✓ Spirales zinguées à chaud pour éviter la corrosion.
- ✓ Pour chaque type d'application, vous pouvez choisir votre fabrication personnalisée selon votre besoin.

Construction du tuyau

- ✓ Tube intérieur : film et tissus de polypropylène.
- ✓ Renforcement avec spirale intérieure et extérieure en acier galvanisé.
- ✓ Revêtement : film polyester revêtu en PVC.

Diamètre intérieur (mm)	Pression de service	Pression de non éclatement	Rayon de courbure	Poids en kilo au mètre
20	10	51	75	0.73
25	10	51	100	0.90
32	10	51	125	1.20
40	10	51	140	1.23
50	10	51	180	1.66
65	10	51	220	2.10
75	10	51	280	2.53
80	10	51	280	2.53
100	10	51	400	4.10

www.trimeca.fr

Siege social Avenue des Frères Montgolfier BP 70110 64148 LONS INDUSPAL CEDEX Tél. : 05.59.62.12

Fax : 05.59.13.03.90 contact@trimeca.fr

Agence de Bordeaux 8 Impasse Franklin 33530 BASSENS Tél. : 05.56.31.71.71 Fax : 05.56.31.55.7

bassens@trimeca.fr

Agence de P.A.C.A 17 av. de Londres Z.I. les Estroublans 13127 VITROLLES Tél. : 04.42.89.50.10 Fax : 04.42.75.11.04 vitrolles@trimeca.fr