

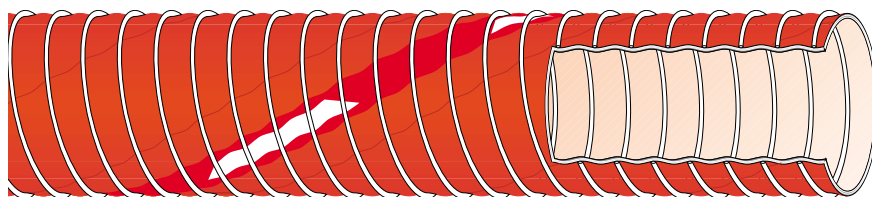


## Applications

Aspiration et déchargement d'hydrocarbures légers ou lourds et produits dérivés avec teneur en aromatiques jusqu'à 100%. Equipement routier ou ferroviaire ou installations fixes.

## Avantages

- Convient au transport des produits noirs (mazout,...) et des produits blancs (vaseline,...)
- Flexible et donc pratique (faible rayon de courbure).
- Conductibilité électrique assurée par les deux hélices reliées aux raccords.



## Caractéristiques techniques

**Tube:** film en polypropylène.

**Armature:** couches de film polypropylène entre deux hélices en acier galvanisé, l'une à l'intérieur et l'autre à l'extérieur.

**Revêtement:** tissu enduit de PVC, rouge, aspect ondulé.

**Température:** -40 °C à +100 °C.

**Propriétés électriques:** conductivité électrique assurée par l'hélice extérieure, en contact avec les raccords.

**Norme / Homologation:** BS 5842

## Informations complémentaires

Longueurs équipées de raccords fournies sur demande.

## Raccords et Raccordements

Proposition exclusive en raccords sertis, avec raccord à douille hélicoïdale spécifique à ce tuyau.

Types de raccords possibles : demi-symétrique aluminium, broze, inox, polypropylène, mâle BSP, femelle à tête orientable, raccord rapide à cames (type Kamlok), brides fixes ou pivotantes ISO PN10, ISO PN 20.

Ø int. mm	Epaisseur de paroi mm	Ø ext. mm	Pression de service bar	P.L.N.E. bar	Dépression maxi bar	Rayon de courbure mm	Poids kg/m	Longueur m	Code Article	Stock	
40,0	-0 / +1	6,00	52,0 ± 1,5	10	40	0,9	65	1,59	30	5500280	1
50,0	-0 / +1	5,75	61,5 ± 1,5	10	40	0,9	90	1,89	30	5006542	•
65,0	-0 / +1	6,75	78,5 ± 1,5	10	40	0,9	100	2,86	30	5500281	1
80,0	-0 / +1	5,75	93,5 ± 1,5	10	40	0,9	130	3,43	30	5006543	•
100,0	-0 / +1	8,00	117,5 ± 1,5	10	40	0,9	165	3,96	30	5500282	•

• = Article en stock.

1 = Hors stock, mini. de commande = 30 m.