


Applications :

- Industrie
- Huiles
- Hydrocarbures

Propriétés:

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

Convient au **transfert d'hydrocarbures avec % aromatique élevé, MTBE ou essence sans plomb**,

La **Version renforcée HD** est destinée aux **déchargements des navires**

Possibilité **d'avoir spire extérieure en inox 316L** pour des environnements salins

Conforme aux normes en vigueur:

- EN 13765: 2010 Type 3


Tube :

- Film Nylon et tissus de polypropylène

Renforcement :

- Spirale intérieure et extérieure acier doux zinguée à chaud pour réduire la corrosion

Revêtement :

- Film polyester revêtu PVC
- Bleu
- Résistant aux intempéries

Caractéristiques Techniques :

- T°C : -30°C à + 100°C
- PS=14 bar (sauf DN 254 10,5 bar)
- PLNE≥56 bar
- PLNE≥60 bar (version HD sauf DN 254 52 bar)
- Dépression= 0,9 bar

Sur demande :

- Autres couleurs

Diamètre int mm	Poids kg/M	Rayon de Courbure mm
25	0,80	100
40	1,20	140
50	1,90	180
65	2,50	205
80	3,00	280
100	5,20	395
100 HD	6,40	405
150 HD	10,70	510
200 HD	15	760
250 HD	20,5	915

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