


**Applications :**

- Industrie
- Huiles
- Hydrocarbures

**Propriétés:**

Tuyau pouvant travailler à l'**aspiration** et au **refoulement**, robuste et léger,  
 Convient au **transfert d'hydrocarbures et d'huiles à faible viscosité**  
 Existe en **version spire aluminium** pour réduire le poids au mètre d'environ **35%**

**Conforme aux normes en vigueur :**

- EN 13765:2010 Type 2


**Tube :**

- Film et tissus de polypropylène

**Renforcement :**

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

**Revêtement :**

- Film polyester revêtu PVC
- Vert
- Résistant aux intempéries

**Caractéristiques Techniques :**

- T°C : -30°C à + 100°C
- PS=10,5 bar
- PLNE≥42 bar
- Dépression= 0,9 bar

**Sur demande :**

- Autres couleurs

Diamètre int mm	Poids kg/M	Rayon de Courbure mm
25	0,80	100
40	1,10	125
50	1,60	150
65	2,10	180
80	2,50	205
100	3,60	265

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