



# DANCHEM PG®



## Applications

Industrie  
Chimie  
Pétrochimie



### Propriétés:

Tuyau pouvant travailler à l'**aspiration** et au **refoulement**, robuste,  
Convient au **transfert de produits chimiques**,

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

### Tube:

- Film et tissus de polypropylène

### Renforcement :

- Spirale extérieure acier doux zinguée à chaud pour réduire la corrosion,
- Spirale intérieure en acier revêtu polypropylène

### Revêtement :

- Film polyester revêtu PVC,
- Couleur gris,
- Résistant aux intempéries

### Conforme aux normes en vigueur:

- EN 13765: 2010 Type 3

### 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 :

- Spire intérieure et/ou extérieure en inox 316L
- Autres couleurs

DIAMÈTRE INT MM
25
40
50
65
80
100
100 HD
150 HD
200 HD
250 HD

POIDS Kg/M
0,80
1,20
1,90
2,50
3,00
5,20
6,40
10,70
15
20,50

RAYON DE COURBURE MM
100
140
180
205
280
395
405
510
760
915

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

**Equipements :** Raccords ½ Symétrique inox, mâle BSP inox ou Polypropylène

