

PVC SPIRAL

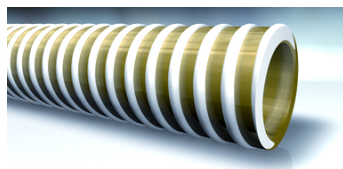
Tuyau en spirale en PVC

Caractéristiques

Température min. -5 °C

Température max. 60 °C

Médiums
Eau douce
Eau de mer
Eau contenant de l'huile
Eaux usées
Lisier



Description

tuyau d'aspiration et de refoulement flexible, en spirale de forme stable, en PVC mou avec serpentín en PVC dur.

Article

Désignation	Ø intérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Pression de service (bar)	Vide (bar)	Rayon de courbure min. (mm)
PVC SPIRAL 19	19	3,1	5,0	0,7	110
PVC SPIRAL 38	38	3,7	5,0	0,7	210
PVC SPIRAL 45	45	4,0	5,0	0,7	200
PVC SPIRAL 60	60	4,5	5,0	0,7	330
PVC SPIRAL 70	70	5,2	4,0	0,7	500