



Tuyau spiralé professionnel, souple et super élastique (SE). Pour le refoulement et l'aspiration d'eaux usées. Particulièrement adapté pour l'emploi de véhicule de vidange. Grande maniabilité même à basse température.

Température: -20°C à +60°C

**Construction:** PVC souple gris, renforcé par une spirale en PVC rigide blanche complètement incorporée. Lisse à l'intérieur et à l'extérieur.

Coefficient de sécurité à 20°C : 3 fois la pression de service

## Applications

Aspiration et refoulement d'eaux usées  
Tonneaux à lisier

## Montage

Tous types de raccords, monté avec colliers de serrage

Diametre (mm)	Epaisseur paroi (mm)	Poids (g/m)	Rayon courbure (mm)	Pression Service (bar)	Vide (mH2O)	Couronnage (m)
20	3,5	300	125	6	10	50
25	3,7	400	130	6	10	50
30	3,7	550	140	6	10	50
32	4	610	145	6	10	50
35	4,2	630	150	6	10	50
38	4,3	690	175	6	10	50
40	4,4	720	185	6	10	50
45	4,5	860	200	5,5	10	50
50	4,6	1000	235	5	10	50
55	4,8	1150	250	5	9	50
60	5	1260	280	5	9	50
63	5,2	1400	300	4,5	9	50
70	5,4	1600	340	4,5	9	50
76	5,5	1720	375	4,5	9	50
80	6	1860	400	4	9	50
90	6,3	2100	440	4	9	50
102	6,6	2700	490	3,5	8	30 - 50
110	6,9	2950	550	3,5	8	30
120	7,5	3400	610	3	8	25
125	7,5	3650	650	3	8	20
150	8,8	5100	780	2	8	20
200	12	9600	1160	1,5	8	10
63	5,2	1400	300	4,5	9	50

75	5,5	1720	375	4,5	9	50
90	6,3	2100	440	4	9	50
100	6,6	2700	490	3,5	8	50
125	7,5	3650	650	3	8	4 - 5 - 50
150	8,8	5100	780	2	8	4 - 5 - 50
200	12	9600	1160	1,5	8	10