

# Amazone SE



Tuyau en PVC plastifié super élastique renforcé  
d'une spirale en PVC rigide antichoc  
Surface intérieure lisse  
Grande maniabilité même à basse température  
PS (pression de service) à 23°C  
Coefficient de sécurité à 20°C : 3 fois la pression  
de service

**Température d'utilisation:** -20 à 60°C

## Applications

Aspiration et refoulement d'eaux usées  
Particulièrement adapté pour l'emploi de véhicule  
de vidange  
Tonnes à lisier

Diametre (mm)	Epaisseur paroi (mm)	Poids (g/m)	Rayon courbure (mm)	Pression Service (bar)	Vacuüm	Référence	Couronnage (m)
20	3,5	300	125	6	10	APSE020	50
25	3,7	400	130	6	10	APSE025	50
30	3,7	550	140	6	10	APSE030	50
32	4	610	145	6	10	APSE032	50
35	4,2	630	150	6	10	APSE035	50
38	4,3	690	175	6	10	APSE038	50
40	4,4	720	185	6	10	APSE040	50
45	4,5	860	200	5,5	10	APSE045	50
50	4,6	1000	235	5	10	APSE050	50
55	4,8	1150	250	5	9	APSE055	50
60	5	1260	280	5	9	APSE060	50
63	5,2	1400	300	4,5	9	APSE063	50
70	5,4	1600	340	4,5	9	APSE070	50
76	5,5	1720	375	4,5	9	APSE076	50
80	6	1860	400	4	9	APSE080	50
90	6,3	2100	440	4	9	APSE090	50
102	6,6	2700	490	3,5	8	APSE102	30 - 50
110	6,9	2950	550	3,5	8	APSE110	30
120	7,5	3400	610	3	8	APSE120	25
125	7,5	3650	650	3	8	APSE125	20
150	8,8	5100	780	2	8	APSE150	20
200	12	9600	1160	1,5	8	APSE200	10
63	5,2	1400	300	4,5	9	APSEGB063	50
75	5,5	1720	375	4,5	9	APSEGB075	50
90	6,3	2100	440	4	9	APSEGB090	50
100	6,6	2700	490	3,5	8	APSEGB100	50
125	7,5	3650	650	3	8	APSEGB125	4 - 5 - 50

150	8,8	5100	780	2	8	APSEGB150	4 - 5 - 50
200	12	9600	1160	1,5	8	APSEGB200	10

