

OSM II



AGRICULTURE

Eau/Aspiration



APPLICATIONS

Aspiration et refoulement des eaux domestiques, industrielles, de l'eau de mer et des effluents.

AVANTAGES

- Tronçonnable.
- Très bonne résistance à l'écrasement.
- Armature construite avec trois hélices parallèles conférant au tuyau une capacité d'expansion élevée qui facilite la pose de différents types de raccords.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tube	SBR, noir, lisse.
Armature	fil ou nappes synthétiques avec hélice de renforcement en PET pour les diamètres <70mm ou en acier pour les diamètres 89 et 100mm
Revêtement	SBR, noir, aspect grain toile.
Température d'utilisation	-30°C => +60°C.
Propriétés spécifiques	Dépression max : 0.8 bar (0.5 pour diamètre 200mm).

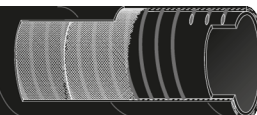
RG

OSM II



TRELLEBORG

OSM II





AGRICULTURE

OSM II



DIAMÈTRE INTÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR (MM)	PRESSION DE SERVICE (BAR)	PLNE (BAR)	RAYON DE COURBURE (MM)	POIDS (KG/M)	LONGUEUR (M)	CODE ARTICLE
20.0	31.0	5	15	70	0.54	20.0	5503118
20.0	31.0	5	15	70	0.54	40.0	5503119
25.0	36.0	5	15	90	0.67	20.0	5503120
25.0	36.0	5	15	90	0.67	40.0	5503121
30.0	41.0	5	15	105	0.81	20.0	5503122
30.0	41.0	5	15	105	0.81	40.0	5503123
35.0	46.0	5	15	120	0.92	20.0	5503124
35.0	46.0	5	15	120	0.92	40.0	5503125
40.0	51.0	5	15	140	1.03	20.0	5503126
40.0	51.0	5	15	140	1.03	40.0	5503127
45.0	58.0	5	15	160	1.31	20.0	5503128
45.0	58.0	5	15	160	1.31	40.0	5503129
50.0	63.0	5	15	175	1.42	20.0	5503130
50.0	63.0	5	15	175	1.42	40.0	5503131
55.0	68.0	5	15	195	1.56	20.0	5503132
55.0	68.0	5	15	195	1.56	40.0	5503133
60.0	76.0	5	15	210	1.94	20.0	5503134
60.0	76.0	5	15	210	1.94	40.0	5503135
65.0	81.0	5	15	230	2.13	20.0	5503136
65.0	81.0	5	15	230	2.13	40.0	5503137
70.0	87.0	5	15	250	2.53	20.0	5503138
70.0	87.0	5	15	250	2.53	40.0	5503139
89.0	102.0	5	15	320	2.92	20.0	0065575
89.0	102.0	5	15	320	2.92	40.0	0065576
100.0	113.0	5	15	500	3.23	20.0	0065578

Tolérance sur longueur : $\pm 1\%$ (norme ISO 1307).

