



# OSM II

## AGRICULTURE & FORESTRY

### Agua/Aspiración

Aspiración y descarga de agua dulce, industrial, de mar y aguas residuales.

### Ventajas

- Se corta a la longitud deseada.
- Excelente resistencia al aplastamiento.
- Construcción con tres espirales paralelas, brindando gran capacidad de expansión para montar diferentes tipos de racores con más facilidad.

### Especificaciones técnicas

**Tubo interior** : SBR, negro, liso.

**Armadura** : hilos sintéticos, cuerdas con espiral de PET para el Ø interior <70mm o espiral de acero para el Ø interior de 89 a 100mm.

**Revestimiento** : SBR, negro, bandelado.

**Temperatura** : -30°C a +60°C.

Diam. int. mm	Espesor de la pared mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Depresión máxima bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas
<b>20.0</b>	5.25 ±0.75	31.0 ±1.0	5	15	0.8	70	0.54	20 - 40	
<b>25.0</b>	5.25 ±0.75	36.0 ±1.0	5	15	0.8	90	0.67	20 - 40	
<b>30.0</b>	5.25 ±0.75	41.0 ±1.0	5	15	0.8	105	0.81	20 - 40	
<b>35.0</b>	5.25 ±0.75	46.0 ±1.0	5	15	0.8	120	0.92	20 - 40	
<b>40.0</b>	5.25 ±0.75	51.0 ±1.0	5	15	0.8	140	1.03	20 - 40	
<b>45.0</b>	6.25 ±0.75	58.0 ±1.0	5	15	0.8	160	1.31	20 - 40	
<b>50.0</b>	6.25 ±0.75	63.0 ±1.0	5	15	0.8	175	1.42	20 - 40	
<b>55.0</b>	6.25 ±0.75	68.0 ±1.0	5	15	0.8	195	1.56	20 - 40	
<b>60.0</b>	7.75 ±0.75	76.0 ±1.0	5	15	0.8	210	1.94	20 - 40	
<b>65.0</b>	7.75 ±1.00	81.0 ±1.5	5	15	0.8	230	2.13	20 - 40	
<b>70.0</b>	8.25 ±1.00	87.0 ±1.5	5	15	0.8	250	2.53	20 - 40	
<b>89.0</b>	6.25 ±1.00	102.0 ±1.5	5	15	0.8	320	2.92	20 - 40	
<b>100.0</b>	6.25 ±1.00	113.0 ±1.5	5	15	0.8	500	3.23	<b>20</b>	

Tolerancia sobre la longitud : +1% (norma ISO 1307).

Longitudes en negrita = estándar stock. Otras longitudes = no stock (consultarnos para cantidad mínima de pedido).



Gomas  
Dauper S.L.

Digital version

