

# ASPIKLER N

## BUILDINGS & CONSTRUCTION

### Limpieza a alta presión

Para aspiración de aguas cargadas.  
También para succión o suministro de materiales abrasivos en sistemas estacionarios y para aplicaciones en circuitos en vehículos de limpieza de sistemas de desagüe.

### Ventajas

- Gran resistencia a las condiciones atmosféricas y a los productos abrasivos.
- Adecuada para aspiración e impulsión a presión.

### Especificaciones técnicas

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

**Armadura** : capas de hilos textiles con una espiral de acero embebida en la pared.

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

**Temperatura** : -30°C a +80°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>100.0</b>	±1.0	8.0	116.5	±1.5	6	15	0.9	450	4.30	<b>20 - 40</b>
<b>125.0</b>	±1.0	9.5	144.0	±1.5	6	15	0.9	550	6.30	<b>20 - 40</b>
<b>150.0</b>	±1.2	10.0	170.0	±1.5	6	15	0.9	650	7.77	<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).



AUT VIAN INVENIAM AUT FACIAM

Gomas

Dauper S.L.

Digital version

