



BIOCLEAN

PROCESSING EQUIPMENT

Industria alimentaria/Limpieza a alta presión

Limpieza a alta presión en industrias agroalimentarias. Puede igualmente utilizarse para el transporte de líquidos alimentarios.

Ventajas

- Muy flexible.
- Revestimiento que no mancha.
- Tubo blanco, de calidad alimentaria, resistente a las grasas animales y vegetales.
- Marcado sobre banda roja para una fácil y rápida identificación.
- No contiene ftalatos.

Especificaciones técnicas

Tubo interior : NBR de calidad alimentaria resistente al aceite, blanco, liso.

Armadura : hilos sintéticos.

Revestimiento : NBR/PVC resistente al aceite y al agua, azul, liso.

Temperadura : -20°C a +100°C.

Estándar y certificaciones :

Reglamento EU nº 1935/2004, 2023/2006.

Reglamento FDA nº 21 CFR 177.2600.

Legislación alemana : BfR recomendación XXI cat. 3.

Legislación francesa.

Todas las pruebas relevantes de migración (Francia y FDA) fueron realizadas por el Instituto Francés de Poitiers (IANESCO) y declaradas conformes.

Racores

Racores de diseño especial adaptados a estas aplicaciones, contáctenos para mayor información.

Diam. int. mm	Diam. ext. mm	Presión de servicio bar	Presión de rotura bar	Radio de curvatura mm	Peso kg/m	Longitud m	Notas
7.9 ±0.5	15.9 ±0.6	60	180	50	0.20	20 - 40 - 120	
9.5 ±0.5	18.0 ±0.7	60	180	60	0.25	20 - 40 - 80 - 120	
12.7 ±0.5	22.0 ±0.8	60	180	70	0.34	20 - 40 - 80	
15.9 ±0.6	26.5 ±1.0	60	180	80	0.48	20 - 40 - 80 - 120	

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

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



y en hueco grabado : semana/año - batch number

Gomas
Dauper S.L.

Digital version

