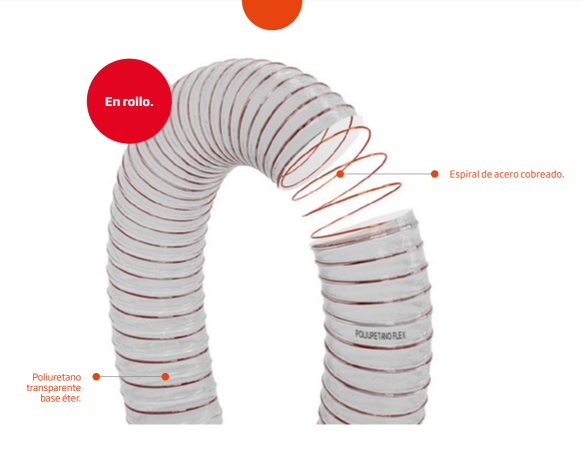






Poliuretano Flex® H1.1 ET

Tubería fabricada con poliuretano flexible y transparente, de grado alimentario, base poliéter y espiral interna de acero cobreado con carácter antiestático apta para instalaciones regidas por normativa ATEX, para la aspiración de productos con abrasión.



Características

- De uso alimentario según reglamentos europeos CE 1935/2004 y UE 10/201 (ver declaración de conformidad).
- Gran resistencia a la abrasión, a la humedad y a los microorganismos.
- Buena resistencia química, asociada a la tabla de resistencias del PU.
- Soporta temperaturas entre -30 °C
- Posibilidad de fabricación en base poliéster bajo demanda.
- Producto suministrado en rollos.













Aplicaciones

Aspiraciones de material alimentario de alto contenido abrasivo que requieran el simulante alimentario E en condiciones OM2 según reglamento UE 10/2011.

| ø IN7 mm | | ESPESOR FLEXIBLE mm | PESO g/m | RADIO CURVATURA mm | VACÍO m H₂O |
|-------------|--------------------|---------------------|-------------|-----------------------|----------------|
| 40 | 1″ ⁵ /8 | 1,1 | 460 | 45 | 6.5 |
| 45 | 1″ ³/4 | 1,1 | 510 | 50 | 6.5 |
| 51 | 2" | 1,1 | 560 | 55 | 6.0 |
| 60 | 2" 1/4 | 1,1 | 660 | 65 | 6.0 |
| 70 | 2" 3/4 | 1,1 | 775 | 70 | 6.0 |
| 76 | 3" | 1,1 | 825 | 80 | 6.0 |
| 80 | 3″ 1/8 | 1,1 | 875 | 85 | 5.5 |
| 90 | 3″ ¹/2 | 1,1 | 980 | 90 | 5.5 |
| 102 | 4" | 1,1 | 1000 | 100 | 5.5 |
| 110 | 4" 5/16 | 1,1 | 1100 | 115 | 5.0 |
| 120 | 4" 3/4 | 1,1 | 1275 | 120 | 5.0 |
| 127 | 5" | 1,1 | 1350 | 130 | 4.5 |
| 130 | 5″ 1/4 | 1,1 | 1380 | 140 | 4.5 |
| 140 | 5″ ¹/2 | 1,1 | 1450 | 145 | 4.5 |
| 152 | 6" | 1,1 | 1550 | 155 | 4.5 |
| 160 | 6″ 1/4 | 1,1 | 1625 | 170 | 4.0 |
| 170 | 7" | 1,1 | 1740 | 175 | 4.0 |
| 180 | 7" | 1,1 | 1850 | 190 | 3.5 |
| 203 | 8" | 1,1 | 2100 | 200 | 3.5 |
| 225 | 9" | 1,1 | 2300 | 225 | 3.0 |
| 254 | 10" | 1,1 | 2600 | 250 | 3.0 |
| 280 | 11" | 1,1 | 2850 | 280 | 3.0 |
| 305 | 12" | 1,1 | 3100 | 335 | 2.5 |
| 356 | 14" | 1,1 | 3200 | 390 | 2.5 |
| 406 | 16" | 1,1 | 3600 | 450 | 2.5 |
| 450 | 18" | 1,1 | 3750 | 500 | 2.0 |
| 500 | 20" | 1,1 | 5000 | 550 | 2.0 |
| 550 | 22" | 1,1 | 5300 | 605 | 1.5 |
| 600 | 24" | 1,1 | 5600 | 660 | 1.5 |

En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso. Otros diámetros, colores y características previa consulta. Consultar con el departamento comercial las cantidades mínimas de compra asignadas para los diámetros no estándar

140