

Características

Campo de aplicación	Industria alimentaria
Capa interna	Goma NBR especial blanca, sin olor ni sustancias tóxicas, en general apta para usos alimentarios
Inserción	capa textil sintética de alta resistencia a la rotura
Capa externa	Goma sintética altamente resistente a la abrasión, al ozono y a la intemperie
Norma	Según las normas europeas y las directivas de la FDA
Color	azul
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	80 °C
Medios	Leche Aceite comestible etc.



Nota

El tubo flexible aguanta hasta 110 °C durante un breve intervalo para limpiarlo con limpiadores.

Artículo

Denominación	Pulgadas	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Espesor de la pared (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (mm)	Longitud rollo (m)
MILK 38-7.5	1.1/2"	38,0	51,0	7,5	6,0	30	380	40
MILK 45-7.5	1.3/4"	44,5	57,5	7,5	6,0	30	445	40
MILK 51-8.5	2"	50,8	68,0	8,5	6,0	30	510	40