

MILK

Tubo flexible para alimentos

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