

# MILK

## Tubo flexible para alimentos

### Características

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