

Características

Campo de aplicación	Industria alimentaria
Características especiales	Libre de ftalatos testado según 1907/2006 / CE (REACH)
Homologación	Cumplido FDA 21 CFR 177.2600 BFR RECOMMENDATION XXI CAT 2 DM 21.03.73 E SEGUENTI EUROPEAN REGLEMENT 1935/2004/CE JAPAN-MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE NOTICE NO.370,1959 AND NO.201,2006
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 y espiral de alambre de acero
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 SD 38-7	1.1/2"	38,0	52,0	7,0	10,0	30	120	40
MILK SD 40-7	1.1/2"	38,0	50,0	6,0	10,0	30	115	40
MILK SD 45-7	1.3/4"	44,5	59,0	7,0	10,0	30	140	40
MILK SD 63-7.5	2.1/2"	63,5	75,5	6,0	10,0	30	190	40
MILK SD 51-7.5	2"	50,8	66,0	7,5	10,0	30	160	40
MILK SD 75-8	3"	76,0	90,0	7,0	10,0	30	230	40