

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Élelmiszeripar
Speciális jellemzők	Ftalátmentes, tesztelve az 1907/2006 / EK (REACH) alapján
Engedély	Teljesíti: 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
Beleső réteg	Szagtalan és toxinmentes, általános élelmiszerhű, különleges NBR gumi, fehér
Betét	nagy szakítószilárdságú, szintetikus szövetbetét és acélhuzal spirál
Külső bevonat, réteg	Magas kopás-, ózon- és időjárásállóságú szintetikus gumi
Szabvány	Az európai normák és az FDA - irányelvek szerint
Szín	kék
Hőmérséklet min.	-40 °C
Hőmérséklet max.	80 °C
Közegek	Tej Étolaj stb.



Megjegyzés

A tisztítószeres tisztításhoz a tömlő rövid ideig 110 °C-ig terhelhető.

Cikk

Megnevezés	coll	Belső Ø (mm)	Külső Ø (mm)	Falvastagság (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Repesztőnyomás (bar)	min. görbületi sugár (mm)	Tekercshossz (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