

## Tulajdonságok

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