



## Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Gıda endüstrisi
<b>Özel Nitelikler</b>	1907/2006/AT'ye (REACH) göre test edilmiştir, eftalat içermez
<b>Ruhsat</b>	FDA 21 CFR 177.2600'ü sağlıyor BFR ÖNERİSİ XXI CAT 2 DM 21.03.73 E DEVAMI AVRUPA DİREKTİFİ 1935/2004/CE JAPONYA-SAĞLIK VE REFAH BAKANLIĞI DUYURU NO.370,1959 VE NO.201,2006
<b>İç Kat</b>	kokusuz ve zehirsiz, genel gıda gerçekliğinde, özel NBR lastik, beyaz
<b>Takviye Kat</b>	yırtılmaya karşı çok dayanıklı, sentetik kumaş iç kaplaması ve çelik tel spirali
<b>Dış Kat</b>	aşınmaya, ozona ve iklim koşullarına karşı çok dayanıklı olan sentetik lastik
<b>Standart</b>	Avrupa standartlarına ve FDA yönetmeliğine göre
<b>Renk</b>	mavi
<b>Sıcaklık min.</b>	-40 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	80 °C
<b>Akışkanlar</b>	Süt Yemeklik yağ vs.

## Açıklama

Deterjanlarla temizlik için hortum, kısa süreli olarak 110 °C'ye kadar dayanır.

## Ürün

Tanım	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Et Kalınlığı (mm)	Çalışma basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Bobin uzunluğu (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