



Opis	Uniwersalny wąż ssawno-tłoczny z warstwą wewn. z gumy NBR, przeznaczony głównie do przetaczania mleka i produktów zawierających tłuszcze.	
Zastosowania	<ul style="list-style-type: none"> - odbiór mleka - oleje - soki - substancje spożywcze - tłuszcze - woda spożywcza 	
Konstrukcja węża	- wąż z gumy	
Warstwa wew.	kolor	- biały
	rodzaj materiału	- guma NBR
	technologia	- gładka
Wzmocnienie	rodzaj	- ssawno-tłoczny
	technologia	- kord syntetyczny - spirala stalowa
Warstwazew.	kolor	- niebieski
	rodzaj materiału	- guma NBR
	technologia	- gładka
	odporność	- na warunki atmosferyczne - na ścieranie
temp. min.	-20°C	
temp. max.	90°C	
Certyfikaty i dopuszczenia	zgodny z FDA, 3A i BfR XX cat.2 oraz UE 1935/04 i 2023/06	
Czyszczenie/Sterylizacja	Uwagi	<p>Wąż może być sterylizowany parą o temperaturze do +130°C w układzie otwartym przez maks. 30 min. Gorąca woda do +90°C. Kwas azotowy HNO₃ lub środki z dodatkiem kwasu azotowego: maksymalne stężenie 0,1% w temperaturze +85°C, do 3% w temperaturze pokojowej. Wodorotlenek sodowy NaOH lub środki z dodatkiem wodorotlenku sodowego: maksymalne stężenie 2% w zakresie temperatur od +60°C do +80°C, do 5% w temperaturze pokojowej.</p>

Index	Średnica wew. (mm)	Grubość ścianki (mm)	Średnicazew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
MILKYFOOD SD-032	32	5.5	43	10	30	80	40	0.95
MILKYFOOD SD-040	40	5.5	51	10	30	85	40	1.10
MILKYFOOD SD-045	45	5.5	56	10	30	90	40	1.25
MILKYFOOD SD-050	50	6.5	63	10	30	150	40	1.60
MILKYFOOD SD-063	63	7	77	10	30	190	40	2.13
MILKYFOOD SD-075	76	7.5	91	10	30	225	40	3.02



WĘŻE I SZYBKOZŁĄCZA DLA PRZEMYSŁU

TICON sp. zo.o.
62-020 Swarzędz
Jasin ul. Poznańska 37
www.ticon.pl

Sekretariat: tel. 061 81 87 230
fax. 061 81 87 231
Dział handlowy: tel. 061 81 87 234
fax. 061 81 87 235