



Opis	TRIX-MULTI-FOOD to uniwersalny, wzmocniony opłotem syntetycznym wąż tłoczny dla przemysłu spożywczego. Stosowany w dużych zakładach gastronomicznych w produkcji sera, margaryny, dżemu, w przetwórstwie rybnym, a także w browarach, rzeźniach, olejarniach oraz w przemyśle skórzanym. Może być również stosowany na wyposażenie maszyn mleczarskich. Odporny na promieniowanie UV, oleje i produkty o dużej zawartości tłuszczu. Zgodny z FDA oraz BGVV XXI kat. 2.	
Zastosowania	- gorąca woda - substancje spożywcze i farmaceutyczne	
Konstrukcja węża	- wąż z gumy	
Warstwa wew.	kolor	- biały
	rodzaj materiału	- guma NBR
	technologia	- gładka
	odporność	- na gorącą wodę - na parę nasyconą - na środki dezynfekcyjne
Wzmocnienie	rodzaj	- tłoczny
	technologia	- opłot syntetyczny
Warstwa zew.	kolor	- niebieski
	rodzaj materiału	- guma NBR
	technologia	- gładka
	odporność	- na oleje - na promienie UV - na tłuszcze
temp. min.	-20°C	
temp. max.	90°C	
Czyszczenie/Sterylizacja	Uwagi	Dopuszczalne czyszczenie parą wodną nasyconą o ciśnieniu 6 bar i temperaturze do 164°C w układzie otwartym.
Certyfikaty i dopuszczenia	1) Zgodny z BGVV rekomendacja XX1, kat.2 2) FDA.	
Inne	Na specjalne zamówienie dostępny wąż w kolorze białym.	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
TRIX-MULTI-FOOD-13	13	23	20	60	95	40	0.43
TRIX-MULTI-FOOD-16	16	26	20	60	115	40	0.50
TRIX-MULTI-FOOD-19	19	31	20	60	150	40	0.70
TRIX-MULTI-FOOD-25	25	39	20	60	200	40	1.05



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