



Opis	Wąż gumowy, ssawno-tłoczny, klasy premium, stworzony z myślą o wymagających aplikacjach w przemyśle spożywczym, kosmetycznym i farmaceutycznym. Warstwę wewnętrzną wykonano z tworzywa fluoropolimerowego. Dzięki temu maks. temp. pracy została podniesiona do 125 °C (krótkotwale 150 °C), a wąż stał się całkowicie neutralny dla smaku i zapachu. Połączenie białej i niebieskiej kolorystyki nadaje wrażenie czystości i higieny. Odporny na oleje i tłuszcze.	
Zastosowania	<ul style="list-style-type: none"> - oleje - soki - substancje kosmetyczne - substancje spożywcze i farmaceutyczne - tłuszcze 	
Konstrukcja węża	- wąż z gumy	
Warstwa wew.	kolor	- biały
	rodzaj materiału	- tworzywo fluoropolimerowe
	technologia	- gładka
Wzmocnienie	rodzaj	- ssawno-tłoczny
	technologia	- kord syntetyczny - spirala stalowa
Warstwa zew.	kolor	- niebieski
	rodzaj materiału	- guma EPDM
	technologia	- z odciskiem tekstylnym
	odporność	- na ozon - na warunki atmosferyczne - na ścieranie
temp. max.	125°C	
Czyszczenie/Sterylizacja	Uwagi	Sterylizacją parą do 150 °C - max 30 min.
Certyfikaty i dopuszczenia	Produkt zgodny z EG 1935/2004, EG 2023/2006 oraz EU 10/2011 FDA (21 CFR 177.1550) BfR XXI cat. 2 USP Class VI	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
FLUOROPAL-013*	13	22	16	48	50	40	0.33
FLUOROPAL-019*	19	30	16	48	80	40	0.65
FLUOROPAL-025	25	37	16	48	100	40	0.83
FLUOROPAL-032*	32	44	16	48	125	40	1.09
FLUOROPAL-040	40	54	16	48	160	40	1.51
FLUOROPAL-050	50	66	16	48	200	40	2.13
FLUOROPAL-065*	65	81	16	48	260	40	2.90
FLUOROPAL-075*	75	91	16	48	300	40	3.32
FLUOROPAL-080*	80	96	16	48	320	40	3.51



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