



<b>Opis</b>	Wąż do przesyłu płynnych substancji spożywczych, do przeladunku w transporcie drogowym, przy zbiornikach stacjonarnych i wewnętrzzakładowych, antystatyczny, zgodny z FDA, EU 10/2011, EC/1935/2004, wolny od ftalanów, w wewnętrzną warstwę z polietylenu UHMW Szczególnie polecany do olejów jadalnych oraz alkoholi. Wąż kompozytowy ssawno tłoczny zgodny z EN 13765:2018 Typ 3	
<b>Zastosowania</b>	- czekolada - oleje - oliwa z oliwek - produkty spożywcze zawierające tłuszcz i olej - spirytus spożywczy - substancje spożywcze	
<b>Konstrukcja węża</b>	- wąż kompozytowy	
<b>Wzmocnienie</b>	rodzaj	- ssawno-tłoczny
<b>temp. min.</b>	-40°C	
<b>temp. max.</b>	100°C	
<b>Warstwa wew.</b>	kolor	- biały
	rodzaj materiału	- UHMW-PE
<b>Wzmocnienie węża</b>	spirala wew.	- drut ze stali nierdzewnej
	spirala zew.	- drut ze stali nierdzewnej
<b>Warstwa zew.</b>	kolor	- niebieski
	rodzaj materiału	- PVC
<b>Certyfikaty i dopuszczenia</b>	Wąż kompozytowy ssawno-tłoczny EN 13765:2018 Typ 3, zgodny z FDA TITLE 21, UE 10/2011, EC/1935/2004, DM21/03/03/73 Certyfikat Cerisie nr.471-ABC bis/2013 - wolny od ftalanów	
<b>Inne</b>	możliwe jest czyszczenie parą wodną, oraz środkami chemicznymi, odporność chemiczną prosimy konsultować z dostawcą. Rezystancja kompletnego przewodu z końcówkami $R \leq 100 \text{ Ohm}$ . Odporność chemiczną i dokładne parametry pracy prosimy konsultować z działem handlowym firmy TICON Sp z o.o.	

Index	Średnica wew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
Food 500 XX-020	20	16	80	75	40	0.85
Food 500 XX-025	25	16	80	100	40	0.98
Food 500 XX-032	32	16	80	125	40	1.31
Food 500 XX-040	40	16	80	140	40	1.53
Food 500 XX-050	50	16	80	180	40	2.21
Food 500 XX-065	65	16	80	220	40	3.22
Food 500 XX-075	75	16	80	280	40	3.73
Food 500 XX-100	100	16	80	400	40	5.42
Food 500 XX-125	125	16	80	484	40	7.90
Food 500 XX-150	150	16	80	575	40	11.72
Food 500 XX-200	200	16	80	800	40	16.47
Food 500 XX-250	250	16	80	1000	25	24.36
Food 500 XX-300	300	16	80	1200	25	33.20



## 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