



Opis	Dedykowany dla przemysłu winiarskiego, lekki wąż ssawno-tłoczny z przezroczystego PCV wzmocniony spiralą z twardego PVC w kolorze czerwonym. Materiał spirali wzmacniającej jest również jakości spożywczej. Wąż jest wolny od ftalanów. Stosowany do przesyłu ciekłych produktów spożywczych jak soki owocowe, napoje wino i napoje zawierające do 50% alkoholu, żywności suchej, sproszkowanej, liofilizowanej. Polecamy również węże: BACCO, SPIRALPRESS ENO oraz PLUTONE PF.	
Zastosowania	- alkohole do 50% - soki - substancje spożywcze - wino i napoje o niskiej zawartości alkoholu	
Konstrukcja węża	- wąż z tworzyw sztucznych	
Materiał	kolor	- przezroczysty
	rodzaj materiału	- PCV
	technologia	- gładka
Wzmocnienie	rodzaj	- ssawno-tłoczny
	technologia	- spirala z tworzywa w kolorze czerwonym
temp. min.	-10°C	
temp. max.	60°C	
Czyszczenie/Sterylizacja	Uwagi	brak możliwości sterylizacji temperaturowej
Certyfikaty i dopuszczenia	spełnia wymogi dyrektywy UE 10/2011 kategorii A, B, C, D1	
Inne	Wartości ciśnień: roboczego i rozrywającego podano dla temperatury 20 °C. Dla temperatury 60 °C, należy stosować współczynnik korekcyjny 0.3. Węże oznaczone * nie są dostępne w stałej ofercie.	

Index	Średnica wew. (mm)	Min. grubość ścianki (mm)	Max. grubość ścianki (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Podciśnienie (mH2O)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
Nettuno ENO-019*	19.1	2.6	2.9	7.0	21	7	110	50	0.230
Nettuno ENO-020	20	2.6	2.9	7.0	21	7	110	50	0.240
Nettuno ENO-025	25	2.6	2.9	6.0	18	7	130	50	0.290
Nettuno ENO-030	30	2.7	3.0	5.0	15	7	150	50	0.360
Nettuno ENO-032	31.8	2.7	3.0	5.0	15	7	155	50	0.380
Nettuno ENO-035	35	2.7	3.2	4.0	12	7	170	50	0.440
Nettuno ENO-038	38.1	2.9	3.5	4.0	12	7	180	50	0.510
Nettuno ENO-040	40	3.0	3.5	4.0	12	7	195	50	0.560
Nettuno ENO-045*	45	3.2	3.8	4.0	12	7	215	50	0.680
Nettuno ENO-050	50	3.3	4.2	4.0	12	7	235	50	0.810
Nettuno ENO-051	50.8	3.3	4.2	4.0	12	7	235	50	0.820
Nettuno ENO-055*	55	3.4	4.3	4.0	12	7	255	50	0.910
Nettuno ENO-060	60	3.4	4.2	4.0	12	7	275	50	0.990
Nettuno ENO-063*	63.5	3.4	4.3	4.0	12	7	290	50	1.060
Nettuno ENO-070*	70	3.7	4.6	3.0	9	7	320	50	1.220
Nettuno ENO-076	76.2	3.9	4.8	3.0	9	7	340	50	1.400
Nettuno ENO-080	80	4.2	5.2	3.0	9	7	365	50	1.550
Nettuno ENO-090*	90	4.4	5.5	3.0	9	7	420	30	1.860
Nettuno ENO-100	100	4.8	6.0	3.0	9	7	470	30	2.240
Nettuno ENO-102	102	4.8	6.0	3.0	9	7	470	30	2.280
Nettuno ENO-110*	110	5.0	6.3	3.0	9	6	520	30	2.560
Nettuno ENO-120	120	5.1	6.4	3.0	9	6	650	30	2.840
Nettuno ENO-127*	127	5.2	6.5	3.0	9	5.5	680	30	3.060



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

NAZWA

NETTUNO ENO

Index	Średnica wew. (mm)	Min. grubość ścianki (mm)	Max. grubość ścianki (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Podciśnienie (mH2O)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
Nettuno ENO-151*	151.5	6.1	7.6	3.0	9	5	780	20	4.390
Nettuno ENO-152*	152.8	6.1	7.6	3.0	9	5	780	20	4.420



WĘŻE I SZYBKOSZŁĄCZA 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

Dane aktualne na dzień 2024-05-19