



Opis	Przezroczysty wąż antystatyczny przeznaczony do zasysania i lekkiego przesyłu proszków, mąki i suchych substancji spożywczych, również zawierających tłuszcze. Przezroczysta ścianka zapewnia dobrą kontrolę wizualną. Spełnia wymagania UE 10/2011 klasy A, B, C, D2 i E oraz FDA CFR 21 177.2600 Wykonany z TPU o trwałych własnościach antystatycznych ($R < 10^9$ Ohm) o stałej grubości ścianki 0,4 mm w całym zakresie wielkości, wzmocniony spiralą stalową powlekaną TPU o wysokiej adhezji. Wolny od ftalanów. Bardzo elastyczny i osiowo ściśliwy (5:1). Odporny na ścieranie, zginanie, hydrolizę i mikroby.	
Zastosowania	- substancje spożywcze - transport pneumatyczny proszków spożywczych i granulatów	
Konstrukcja węża	- wąż z tworzyw sztucznych	
Materiał	kolor	- przezroczysty
	rodzaj materiału	- poliuretan polieterowy antystatyczny
	technologia	- gładka pofałdowana
	odporność	- na hydrolizę - na mikroby - na zginanie - na ścieranie
Wzmocnienie	rodzaj	- ssawny
	technologia	- spirala stalowa powlekaną tworzywem
temp. min.	-40°C	
temp. max.	90°C	
Inne	Wartość rezystancji na poziomie $R < 10^2$ Ohm można uzyskać przez uziemienie stalowej spirali. Wartość podciśnienia podano dla temperatury 20° C. Średnice oznaczone * dostępne na zamówienie. Prosimy również pytać o inne wymiary.	

Index	Średnica wew. (mm)	Min. grubość ścianki (mm)	Podciśnienie (mH2O)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
VULCANO PU 04 ETERE-050	51	0.4	0.40	40	20	0.200
VULCANO PU 04 ETERE-060	60	0.4	0.40	50	20	0.230
VULCANO PU 04 ETERE-063	63	0.4	0.40	55	20	0.245
VULCANO PU 04 ETERE-065*	65	0.4	0.40	56	20	0.250
VULCANO PU 04 ETERE-070	70	0.4	0.40	60	20	0.295
VULCANO PU 04 ETERE-076	76	0.4	0.40	65	20	0.315
VULCANO PU 04 ETERE-080	80	0.4	0.40	65	20	0.330
VULCANO PU 04 ETERE-090	90	0.4	0.40	75	20	0.370
VULCANO PU 04 ETERE-102	102	0.4	0.30	85	15	0.415
VULCANO PU 04 ETERE-110	110	0.4	0.30	90	15	0.450
VULCANO PU 04 ETERE-115*	115	0.4	0.30	95	15	0.470
VULCANO PU 04 ETERE-120	120	0.4	0.25	100	15	0.485
VULCANO PU 04 ETERE-127	127	0.4	0.25	105	15	0.590
VULCANO PU 04 ETERE-130	130	0.4	0.20	105	15	0.600
VULCANO PU 04 ETERE-140	140	0.4	0.20	115	15	0.645
VULCANO PU 04 ETERE-152	152	0.4	0.20	125	15	0.700
VULCANO PU 04 ETERE-160	160	0.4	0.15	130	15	0.865
VULCANO PU 04 ETERE-180	180	0.4	0.15	150	15	0.970
VULCANO PU 04 ETERE-203	203	0.4	0.10	165	15	1.095
VULCANO PU 04 ETERE-220*	220	0.4	0.10	185	10	1.180
VULCANO PU 04 ETERE-228*	228	0.4	0.10	185	10	1.225
VULCANO PU 04 ETERE-254	254	0.4	0.10	210	10	1.360
VULCANO PU 04 ETERE-305	305	0.4	0.08	250	10	1.630



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

VULCANO PU 04 ETERE

Index	Średnica wew. (mm)	Min. grubość ścianki (mm)	Podciśnienie (mH ₂ O)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
VULCANO PU 04 ETERE-315*	315	0.4	0.07	275	10	1.685
VULCANO PU 04 ETERE-356*	356	0.4	0.07	300	10	1.900
VULCANO PU 04 ETERE-406*	406	0.4	0.06	350	10	2.160



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 2024-05-20