



Opis	<p>Mocny wąż, z płaszczem na bazie poliuretanu poliestrowego, przeznaczony do odpylania. Stosowany wszędzie tam, gdzie wymagana jest duża odporność na ścieranie i wytrzymałość, a także łatwość operowania nim. Zminimalizowane fałdowanie wewnętrzne.</p> <p>Grubość ścianki w całym zakresie średnic 0,9 mm.</p> <p>Stosowany do prac o dużym obciążeniu: np. odciągów z pił w przemyśle drzewnym i ceramicznym, instalacji odsysania i odpylania.</p> <p>Na zamówienie dostępne wersje specjalne: odporna na mikroby lub wykonanie z tworzywa o trwałych właściwościach antystatycznych $R < 10^9$ Ohm</p>	
Zastosowania	<p>- odpylanie w przemyśle meblarskim- wzmocniony</p> <p>- wentylacja i wyciągi</p>	
Konstrukcja węża	<p>- wąż z tworzyw sztucznych</p>	
Materiał	kolor	- przezroczysty
	rodzaj materiału	- poliuretan poliestrowy
	technologia	- gładka pofałdowana
	odporność	- na chemikalia - na warunki atmosferyczne
Wzmocnienie	rodzaj	- ssawny
	technologia	- spirala stalowa pokryta miedzią
temp. min.	-40°C	
temp. max.	90°C	
Inne	<p>Wąż jest wzmocnioną wesją węża Vulcano PU R. Wartości ciśnienia roboczego, rozrywającego i podciśnienia podano dla temperatury 20° C. Antystatykę można uzyskać przez uziemienie spirali. Węże oznaczone * nie są dostępne w stałej ofercie.</p>	

Index	Średnica wew. (mm)	Min. grubość ścianki (mm)	Max. grubość ścianki (mm)	Podciśnienie (mH2O)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
Vulcano PU H-040	40	0.9	3.0	5.0	50	20	0.315
Vulcano PU H-051	51	0.9	3.2	5.0	60	20	0.440
Vulcano PU H-060	60	0.9	3.2	4.0	70	20	0.510
Vulcano PU H-063*	63	0.9	3.2	4.0	70	20	0.530
Vulcano PU H-070	70	0.9	3.6	4.0	80	20	0.675
Vulcano PU H-076	76	0.9	3.8	3.5	90	20	0.740
Vulcano PU H-080	80	0.9	3.8	3.5	65	20	0.775
Vulcano PU H-090	90	0.9	3.8	3.0	100	20	0.865
Vulcano PU H-102	102	0.9	3.8	2.5	120	15	0.955
Vulcano PU H-110	110	0.9	4.0	2.5	130	15	1.045
Vulcano PU H-120	120	0.9	4.0	2.0	140	15	1.135
Vulcano PU H-127	127	0.9	4.0	2.0	150	15	1.375
Vulcano PU H-130	130	0.9	4.0	2.0	150	15	1.405
Vulcano PU H-140	140	0.9	4.0	1.5	160	15	1.510
Vulcano PU H-150*	150	0.9	4.0	1.5	170	15	1.610
Vulcano PU H-152	152	0.9	4.0	1.5	170	15	1.635
Vulcano PU H-160	160	0.9	4.7	1.5	180	15	1.715
Vulcano PU H-180	180	0.9	4.7	1.0	210	15	1.720
Vulcano PU H-203	203	0.9	4.7	1.0	230	15	1.930
Vulcano PU H-228	228	0.9	4.7	0.5	260	10	2.165
Vulcano PU H-254	254	0.9	4.7	0.5	290	10	2.405
Vulcano PU H-279	279	0.9	4.7	0.5	320	10	2.870
Vulcano PU H-305	305	0.9	4.7	0.5	350	10	3.130



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