



<b>Opis</b>	Antystatyczny - "elektrycznie przewodzący" zgodny z ATEX oraz ISO 8031 (rezystancja tworzywa $R < 10^4$ Ohm/m). Bardzo mocny, elastyczny w niskich temperaturach, wykonany z poliuretanu poliestrowego (szczególnie wysoka odporność na ścieranie) o minimalnej grubości ścianki 0,9 mm. Stosowany do odpylania, odsysania, transportu pneumatycznego w strefach zagrożenia wybuchem.	
<b>Zastosowania</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- odpylanie i odsysanie w strefach Ex</li> <li>- odpylanie, odkurzanie i odsysanie o dużym natężeniu pracy</li> <li>- przemysł tworzyw sztucznych, meblarski i ceramiczny, sprzętanie przemysłowe</li> <li>- transport pneumatyczny proszków, granulatów i opiłków</li> </ul>	
<b>Konstrukcja węża</b>	- wąż z tworzyw sztucznych	
<b>Materiał</b>	kolor	- czarny
	rodzaj materiału	- poliuretan poliestrowy
	technologia	- gładka
	odporność	<ul style="list-style-type: none"> <li>- na chemikalia</li> <li>- na niską temperaturę</li> <li>- na zginanie</li> <li>- na ścieranie</li> </ul>
<b>Wzmocnienie</b>	rodzaj	- ssawny
	technologia	- spirala stalowa
<b>temp. min.</b>	-40°C	
<b>temp. max.</b>	90°C	
<b>Certyfikaty i dopuszczenia</b>	Spełnia wymagania: ATEX, ISO 8031, TRB S 2153.	
<b>Inne</b>	Wąż wewnątrz gładki, na zewnątrz karbowany. Dostępny również w wersji mocniejszej o grubości ścianki 1,5 mm - VULCANO CONDUTTIVO 15	

Index	Średnica wew. (mm)	Min. grubość ścianki (mm)	Podciśnienie (mH2O)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
VULCANO CONDUTTIVO 09-038	38	0.9	5.0	40	20	0.295
VULCANO CONDUTTIVO 09-040	40	0.9	5.0	50	20	0.310
VULCANO CONDUTTIVO 09-045	45	0.9	5.0	50	20	0.385
VULCANO CONDUTTIVO 09-050	50	0.9	4.0	60	20	0.425
VULCANO CONDUTTIVO 09-051	51	0.9	4.0	60	20	0.435
VULCANO CONDUTTIVO 09-060	60	0.9	3.0	70	20	0.505
VULCANO CONDUTTIVO 09-063	63	0.9	3.0	70	20	0.530
VULCANO CONDUTTIVO 09-070	70	0.9	3.0	80	20	0.665
VULCANO CONDUTTIVO 09-076	76	0.9	3.0	90	20	0.730
VULCANO CONDUTTIVO 09-080	80	0.9	3.0	90	20	0.765
VULCANO CONDUTTIVO 09-090	90	0.9	2.5	100	20	0.850
VULCANO CONDUTTIVO 09-100	100	0.9	2.0	120	15	0.940
VULCANO CONDUTTIVO 09-102	102	0.9	2.0	120	15	0.960



## 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