



Opis	Elastyczny, wzmocniony wąż z przezroczystego poliuretanu poliestrowego wzmocniony spiralą z twardego PCV w kolorze ciemnoszarym, przeznaczony do transportu pneumatycznego proszków, oraz do odpylania w zastosowaniach wymagających wysokiej odporności na ścieranie: - do wiórów, pelletu, granulatów, włókien i pyłów w przemyśle drzewnym i ceramicznym Grubość ścianki od 0,8 do 1,0 mm zależnie od średnicy. Wersja antystatyczna dostępna na zapytanie	
Zastosowania	- transport pneumatyczny i odpylanie- wzmocniony - wentylacja i wyciągi	
Konstrukcja węża	- wąż z tworzyw sztucznych	
Materiał	kolor	- przezroczysty
	rodzaj materiału	- poliuretan poliestrowy
	technologia	- elastyczny
	odporność	- na chemikalia - na warunki atmosferyczne - na ścieranie
Wzmocnienie	rodzaj	- ssawny
	technologia	- spiralą z PCV w kolorze szarym
temp. min.	-40°C	
temp. max.	80°C	
Inne	Wąż wewnątrz gładki, na zewnątrz karbowany. Wąż jest wzmocnioną wersją węża EOLO PU. Wartości podciśnienia podano dla temperatury 20°C. Węże oznaczone * nie są dostępne w stałej ofercie.	

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)
Eolo PU P EST-038	38	0.8	3.5	3.0	130	30	0.310
Eolo PU P EST-040	40	1.0	3.5	3.0	140	30	0.350
Eolo PU P EST-045	45	1.0	3.8	3.0	160	30	0.440
Eolo PU P EST-051	50.8	1.0	4.3	3.0	175	30	0.550
Eolo PU P EST-060	60	1.0	4.3	3.0	200	30	0.640
Eolo PU P EST-063	63.5	1.0	4.2	3.0	230	30	0.670
Eolo PU P EST-070	70	1.0	4.7	3.0	250	30	0.750
Eolo PU P EST-076	76.2	1.0	4.7	2.5	270	30	0.810
Eolo PU P EST-080	80	1.0	5.2	2.5	290	30	0.900
Eolo PU P EST-090	90	1.0	5.3	2.5	360	30	1.050
Eolo PU P EST-100	100	1.0	5.8	2.5	400	30	1.240
Eolo PU P EST-102	102	1.0	5.8	2.5	400	30	1.270
Eolo PU P EST-120	120	1.0	6.0	2.5	470	30	1.500
Eolo PU P EST-127	127	1.0	6.0	2.5	500	30	1.600
Eolo PU P EST-140	140	1.0	6.1	2.0	570	30	1.800
Eolo PU P EST-151	151.5	1.0	6.5	2.0	600	20	2.000



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