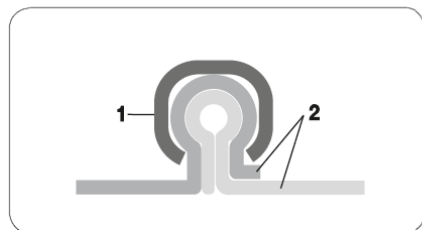




VENT CLIP PUR



Wąż ssawno-tłoczný do przesyłu pyłu drzewnego

Konstrukcja

- Spirala zewnętrzna: stal ocynkowana
- Ścianka węża: folia poliuretanowa

- Odprowadzanie ładunków elektrostatycznych następuje poprzez obustronne uziemienie spirali

Charakterystyka

- 40°C do + 90°C
chwilowo do + 125°C

grubość ścianki 0,3 mm

odporny na ścieranie

odporny na opary oleju i benzyny

gazoszczelny

ściśliwość 1:6

elastyczny

mocowanie clip

zgodny z RoHS

Odporność chemiczna

- Patrz tabela odporności

Zastosowanie

- Patrz zastosowanie

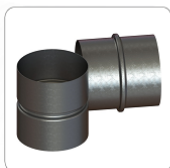
Standardy produkcyjne

- Długości produkcyjne: od 3 do 10 m
- Kolor: na zewnątrz: przezroczysty wewnątrz: przezroczysty
- Na zamówienie wąż może zostać wykonany ze spiralą ze stali kwasoodpornej

Elementy połączeniowe:



Obejma Clip



Prostka symetryczna



Redukcja symetryczna

Powyższe dane odnoszą się do temperatury otoczenia i medium wynoszącego 20°C. Produkty oraz dane techniczne zawarte w tym katalogu zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych, mogą ulec zmianie bez uprzedzenia i nie powinny być traktowane jako oferta handlowa.

Firma Mastervent nie ponosi odpowiedzialności za błędy, bądź niedokładności mogące pojawić się w publikacji. Tolerancja średnicy wewnętrznej przewodu stanowi od +1mm do +3mm w zależności od średnicy.

DN (średnica wewnętrzna) [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Podciśnienie [mm H ₂ O]	Promień zagięcia [mm*]	Ciężar [kg/m]
45	0,620	1400	24	0,40
50	0,600	1300	27	0,50
55	0,580	1250	30	0,50
60	0,550	1200	33	0,50
65	0,500	1150	36	0,50
70	0,400	1100	42	0,50
75	0,350	1000	45	0,60
80	0,300	900	48	0,60
90	0,260	800	54	0,60
100	0,230	700	60	0,60
110	0,200	600	66	0,70
120	0,180	560	72	0,70
125	0,170	500	75	0,80
130	0,150	470	78	0,80
140	0,140	410	84	0,80
150	0,135	360	90	0,90
160	0,130	310	96	0,90
170	0,120	280	102	0,90
180	0,105	245	108	1,00
200	0,100	200	120	1,20
215	0,090	175	151	1,30
225	0,080	160	158	1,40
250	0,075	130	175	1,60
275	0,070	105	193	1,90
300	0,060	90	210	2,10
315	0,055	80	221	2,10
325	0,053	75	228	2,20
350	0,050	65	245	2,50
375	0,040	55	263	2,90
400	0,030	50	280	3,10
450	0,028	40	360	3,60
500	0,025	32	400	4,10
550	0,024	26	440	4,60
600	0,022	22	480	5,10
700	0,020	16	560	6,00
800	0,015	13	640	6,90
900	0,010	10	720	7,80

* Dotyczy wewnętrznej strony kolana węża.