

Wąż MASTER-CLIP VINYL B



Materiał

- Ścianka węża: tkanina poliestrowa powlekana PCW, trunopalna
- Spirala: stal ocynkowana

Zastosowanie

- wentylacja/klimatyzacja powietrza
- urządzenia ssące
- prowadzenie i odprowadzanie powietrza w obszarach o podwyższonych wymaganiach bezpieczeństwa
- ogrzewanie namiotowe
- odprowadzanie dymów spawalniczych
- zastosowanie niskociśnieniowe

Charakterystyka

- trudnopalny
- mocny i tani
- lekki
- bardzo elastyczny
- bardzo wysoka ściśliwość 1:6
- mały promień zagięcia
- zewnętrzna spirala stalowa chroni przed uszkodzeniem
- metoda mocowania CLIP gwarantuje wysoką odporność węża na rozerwanie
- wykonanie specjalne zgodnie z normą TRBS 2153/dyrektywa 94/9/EC (ATEX 95) (strefa 1/21) przy odciążu niepalnych pyłów oraz gazów o niskiej przewodności, odprowadzanie ładunków elektrostatycznych następuje poprzez obustronne uziemienie spirali, skok spirali musi być < 30mm
- przy zakupie zawsze należy określić, czy wąż ma być wykonany w wersji specjalnej (ATEX)
- zgodny z RoHS

Zakres temperatury

- Spirala zewnętrzna: -20°C do +70°C
- Ścianka węża: tkanina poliestrowa powlekana PCW, trudnopalna: chwilowo do +80°C

Dane techniczne

DN (średnica wewnętrzna)	Ciśnienie robocze (bar)	Podciśnienie mm H ₂ O	Promień zagięcia mm*	Ciężar kg/m.
40	0,930	3600	16	0,4
45	0,920	3400	18	0,4
50	0,900	3200	30	0,5
55	0,850	2650	33	0,5
60	0,780	2220	36	0,5
65	0,680	1900	39	0,5
70	0,670	1600	42	0,5
75	0,620	1400	45	0,6
80	0,610	1250	48	0,6
90	0,560	1000	54	0,6
100	0,510	800	60	0,6
110	0,480	660	66	0,7
120	0,360	560	72	0,7
125	0,330	500	75	0,8
130	0,280	470	78	0,8
140	0,250	410	84	0,8
150	0,220	360	90	0,9
160	0,210	310	96	0,9
170	0,190	280	102	0,9
175	0,185	260	105	1,0
180	0,172	245	108	1,0
200	0,148	200	120	1,2
215	0,128	175	151	1,3
225	0,115	160	158	1,4
250	0,100	130	175	1,6
275	0,080	105	193	1,9
300	0,070	90	210	2,1
315	0,062	80	221	2,1
325	0,059	75	228	2,2
350	0,056	65	245	2,5
375	0,050	55	263	2,9
400	0,047	50	280	3,1
450	0,045	40	360	3,6
500	0,043	32	400	4,1
550	0,042	26	440	4,6
600	0,039	22	480	5,1

700	0,031	16	560	6,0
800	0,022	13	640	6,9
900	0,016	10	720	7,8

KONTAKT



E-mail: info@masterflex.pl

WWW: www.masterflex.pl

Tel: +48 24 366 38 60

Fax: +48 24 366 97 70

Adres:

Długa 51

09-400 Płock

☒