

Master-Clip VINYL B

Nr główny artykułu: 000252

Wąż ssący i dmuchawy wykonane z tkaniny poliestrowej powlekanej PCV, trudnopalnej



odporny na hydrolizę



odporny na mikroby



trudnopalny



ściśliwy



bardzo elastyczny



łatwy



umiarkowanie odporny na ciśnienie

Szczegóły produktu

Konstrukcja / Materiał

- Rodzaj konstrukcji: wąż spiralny z profilem zaciskowym
- Konstrukcja helix: tasma metalowa, uformowana jako profil zaciskowy
- Material helix: tasma stalowa, ocynkowana ogniowo
- Konstrukcja spirali zewnętrznej: zaprojektowany jako dodatkowy profil ochronny
- Wykonanie sciany: wykonane z określonego materiału, zaprojektowane jako powlekane, powłoka z PVC
- Material sciany: tkanina poliestrowa
- Dane techniczne sciany: trudnopalny

Właściwości

- Właściwości Mechaniczne: scisliwosc ok. 1:6
- Elastycznosc: bardzo elastyczny
- Waga: łatwy
- Odporność na Ciśnienie: umiarkowanie odporny na ciśnienie
- Kolor: szary

Temperatura

- Zakres Temperatur: -20 - 70 °C
- krótkoterminowa temperatura maksymalna: krótkotrwałe do 80 °C

Informacje o dostawie

- Dostawa, rodzaj produkcji: produkcja dostosowana do potrzeb klienta

Aplikacji

- Obszary zastosowania: Budowa Maszyn i Urządzeń, Wentylacja i Klimatyzacja, Chemia, Tworzywa Sztuczne

Opcje personalizacji produktów

- opcjonalna modyfikacja artykułu (na życzenie): inne długości, inne szerokości nominalne, ze spiralą ze stali nierdzewnej

Warianty artykułów

Rozszerzony Numer Artykułu	Numer artykułu	Średnica Nominalna (DN) mm	Promień gięcia * mm	Waga kg/m	Cisnienie robocze bar	Zakres ciśnienia ujemnego bar	Max. Długość produkcji m
000252:40:x	000252	40	24	0,40	0,93	0,35	25,00
000252:45:x	000252	45	27	0,40	0,92	0,33	25,00
000252:50:x	000252	50	30	0,40	0,9	0,31	25,00
000252:55:x	000252	55	33	0,40	0,85	0,26	25,00
000252:60:x	000252	60	36	0,50	0,78	0,22	25,00
000252:65:x	000252	65	39	0,50	0,68	0,19	25,00
000252:70:x	000252	70	42	0,50	0,67	0,16	25,00
000252:75:x	000252	75	45	0,60	0,62	0,14	25,00
000252:80:x	000252	80	48	0,60	0,61	0,12	25,00
000252:90:x	000252	90	54	0,60	0,56	0,1	25,00
000252:100:x	000252	100	60	0,60	0,51	0,08	25,00
000252:110:x	000252	110	66	0,70	0,48	0,07	25,00
000252:120:x	000252	120	72	0,70	0,36	0,06	25,00
000252:125:x	000252	125	75	0,80	0,33	0,05	25,00
000252:130:x	000252	130	78	0,80	0,28	0,05	25,00
000252:140:x	000252	140	84	0,80	0,25	0,04	25,00
000252:150:x	000252	150	90	0,90	0,22	0,04	25,00
000252:160:x	000252	160	96	0,90	0,21	0,03	25,00
000252:170:x	000252	170	102	0,90	0,19	0,03	25,00
000252:175:x	000252	175	105	1,00	0,185	0,03	25,00
000252:180:x	000252	180	108	1,00	0,172	0,02	25,00
000252:200:x	000252	200	120	1,20	0,148	0,02	25,00
000252:215:x	000252	215	129	1,30	0,128	0,02	25,00
000252:225:x	000252	225	135	1,40	0,115	0,02	25,00
000252:250:x	000252	250	175	1,60	0,1	0,01	25,00
000252:275:x	000252	275	193	1,90	0,08	0,01	25,00
000252:300:x	000252	300	210	2,10	0,07	0,01	25,00
000252:315:x	000252	315	221	2,10	0,062	0,01	25,00
000252:325:x	000252	325	228	2,20	0,059	0,01	25,00
000252:350:x	000252	350	245	2,50	0,056	0,01	25,00
000252:375:x	000252	375	263	2,90	0,05	0,01	25,00
000252:400:x	000252	400	280	3,10	0,047	0,01	25,00
000252:450:x	000252	450	360	3,60	0,045	0,01	25,00

Rozszerzony Numer Artykułu	Numer artykułu	Średnica Nominalna(DN) mm	Promień gięcia* mm	Waga kg/m	Cisnienie robocze bar	Zakres ciśnienia ujemnego bar	Max. Długość produkcji m
000252:500:x	000252	500	400	4,10	0,043	0,01	25,00
000252:550:x	000252	550	440	4,60	0,042	0,01	20,00
000252:600:x	000252	600	480	5,10	0,039	0,01	20,00
000252:700:x	000252	700	560	6,00	0,031	0,01	20,00
000252:800:x	000252	800	640	6,90	0,022	0,01	20,00
000252:900:x	000252	900	720	7,80	0,016	0,01	20,00

Wszystkie dane odnoszą się do medium i temperatury otoczenia +20°C.

* Dotyczy wewnętrznej strony kolanka węża.

Zastrzega się możliwość zmian technicznych i odchyleń kolorystycznych.

Warianty dostawy

Dostępne w innych długościach, innych średnicach nominalnych, z nadrukiem specyficznym dla klienta.

Instrukcje dotyczące utylizacji

Po zakończeniu użytkowania produkt należy zutylizować zgodnie z przepisami prawa obowiązującymi w regionie użytkownika.

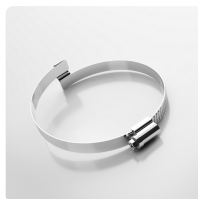
Możliwe elementy łączące



Złącze stalowej
Złącze z blachy stalowej do przedłużania, łączenia i łączenia węży o lekkiej i średniej masie.



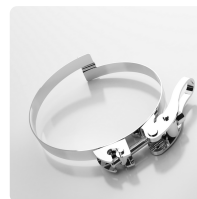
Złącze stożkowe z blachy, symetrycznie ukształtowane
Reduktor do przedłużania, łączenia i rozłączania węży od lekkich do średnio ciężkich



Clip-Grip opaska śrubowy
Specjalny opaska do mocowania wszystkich typów węży z serii Master-Clip do systemów mobilnych i stacjonarnych



Clip-Grip opaska śrubowy z nierdzewna
Specjalny opaska do mocowania wszystkich typów węży z serii Master-Clip do systemów mobilnych i stacjonarnych



Clip-Grip Opaska szybkomocujący
Specjalny opaska do mocowania wszystkich typów węży z serii Master-Clip do systemów mobilnych i stacjonarnych

Indywidualna konsultacja

Oferujemy konsultacje telefoniczne:
+48 696 447 290

Zapytania o produkty za pośrednictwem

Adres Siedziba główna

Masterflex SE
Willy-Brandt-Allee 300
45981 Gelsenkirchen

