

## Master-Clip HT 500

Nr główny artykułu: 000306

Wąż do średnich i wysokich temperatur do 500 °C



odporny na mikroby



ściśliwy



odporny na hydrolizę



odporny na temperaturę



bardzo elastyczny



ciężki



umiarkowanie odporny na ciśnienie

### Szczegóły produktu

#### Konstrukcja / Materiał

- Rodzaj konstrukcji: wąż spiralny z profilem zaciskowym
- Konstrukcja helix: tasma metalowa, uformowana jako profil zaciskowy
- Materiał helix: tasma stalowa, ocynkowana ogniowo
- Konstrukcja spirali zewnętrznej: zaprojektowany jako dodatkowy profil ochronny
- Wykonanie sciany: jednostronnie laminowany
- Materiał sciany: tkanina wysokotemperaturowa

#### Właściwości

- Elastyczność: bardzo elastyczny
- Właściwości Fizyczne: ogniotrwały, niepalny
- Waga: ciężki
- Odporność na Ciśnienie: umiarkowanie odporny na ciśnienie
- Kolor: wewnątrz srebrny, na zewnątrz czerwony
- Inny: dobra odporność na próżnię, wysoka szczelność gazowa w zakresie próżni i niskiego ciśnienia

#### Temperatura

- Zakres Temperatur: -20 - 500 °C
- krótkoterminowa temperatura maksymalna: krótkotrwałe do 550 °C

## Informacje o dostawie

- Dostawa, rodzaj produkcji: produkcja dostosowana do potrzeb klienta

## Aplikacji

- Obszary zastosowania: Automotive, Wentylacja i Klimatyzacja

## 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
000306:75:x	000306	75	45	1,44	0,62	0,25	10,00
000306:80:x	000306	80	48	1,53	0,61	0,22	10,00
000306:90:x	000306	90	54	1,72	0,56	0,21	10,00
000306:100:x	000306	100	60	1,98	0,51	0,17	10,00
000306:110:x	000306	110	66	2,17	0,48	0,14	10,00
000306:120:x	000306	120	72	2,20	0,36	0,12	10,00
000306:125:x	000306	125	75	2,45	0,33	0,1	10,00
000306:130:x	000306	130	78	2,54	0,28	0,1	10,00
000306:140:x	000306	140	84	2,73	0,25	0,09	10,00
000306:150:x	000306	150	90	2,92	0,22	0,08	10,00
000306:160:x	000306	160	96	3,11	0,21	0,07	10,00
000306:170:x	000306	170	102	3,33	0,19	0,06	10,00
000306:175:x	000306	175	105	3,43	0,185	0,06	10,00
000306:180:x	000306	180	108	3,52	0,172	0,05	10,00
000306:200:x	000306	200	120	3,90	0,148	0,04	10,00
000306:215:x	000306	215	151	3,12	0,128	0,04	10,00
000306:225:x	000306	225	158	3,26	0,115	0,03	10,00
000306:250:x	000306	250	175	3,62	0,1	0,03	10,00
000306:275:x	000306	275	193	3,97	0,08	0,02	10,00
000306:300:x	000306	300	210	4,32	0,07	0,02	10,00
000306:315:x	000306	315	221	4,53	0,062	0,02	10,00
000306:325:x	000306	325	228	4,67	0,059	0,02	10,00
000306:350:x	000306	350	245	5,03	0,056	0,02	10,00
000306:375:x	000306	375	263	5,41	0,05	0,01	10,00
000306:400:x	000306	400	280	5,76	0,047	0,01	10,00
000306:450:x	000306	450	360	6,46	0,045	0,01	6,00
000306:500:x	000306	500	400	7,17	0,043	0,01	6,00
000306:550:x	000306	550	440	7,87	0,042	0,01	6,00
000306:600:x	000306	600	480	8,58	0,039	0,01	6,00
000306:700:x	000306	700	560	9,98	0,031	0,01	6,00
000306:800:x	000306	800	640	11,39	0,022	0,01	6,00
000306:900:x	000306	900	720	12,80	0,016	0,01	6,00

Wszystkie dane odnoszą się do medium i temperatury otoczenia +20°C.  
\* Dotyczy wewnętrznej strony kolanka węża.  
Zastrzega się możliwość zmian technicznych i odchyłeń 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



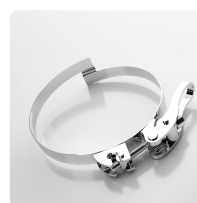
### Clip-Grip opaska śrubowy

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

