

## CLIP SILIKON M

Klipová hadica pre odsávanie vzduchu pri vysokých teplotách



**Prevádzková teplota:**

-60°C až +300°C, iná verzia hadice až do +1100°C (CLIP CALOR HT 1100).

**Materiál:**

Sklenená tkanina impregnovaná silikónom (VMQ) - striebornosivá, výstuha - oceľová špirála typu "Clip" na vonkajšej strane plášťa

**Použitie:**

Odsávanie pri vysokých teplotách v sklárskom, hutníckom, chemickom a papierenskom priemysle, výroba plastov, odsávanie výfukových plynov, kompenzátor kmitov, ochrana proti sálavému teplu.

**Poznámka:**

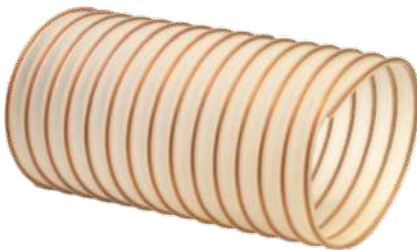
Hadica je vhodná pre vysokofrekvenčné vibrácie, ťažko horľavý materiál, chráni proti predratii. Hadica nie je skladovou položkou, dodací termín je 3-4 týždne. Na základe dopytu je možné dodať i v iných dĺžkach a prieroch.

mm	mm	kg/m	bar	kPa	mm	m
60	0,4	0,50	0,68	22	38	3;6;10
65	0,4	0,65	0,50	20	40	3;6;10
70	0,4	0,55	0,55	19	45	3;6;10
76	0,4	0,60	0,45	14	48	3;6;10
80	0,4	0,62	0,43	13	50	3;6;10
83	0,4	0,80	0,40	11	53	3;6;10
90	0,4	0,64	0,40	10	60	3;6;10
102	0,4	0,65	0,30	8	66	3;6;10
112	0,4	0,70	0,25	7	72	3;6;10
120	0,4	0,72	0,22	6	75	3;6;10
127	0,4	0,75	0,21	5	84	3;6;10
140	0,4	0,85	0,18	5	84	3;6;10
152	0,4	0,90	0,16	4	90	3;6;10
160	0,4	0,94	0,14	3	96	3;6;10
180	0,4	1,00	0,12	2	180	3;6;10
203	0,4	1,25	0,10	2	180	3;6;10
254	0,4	1,70	0,07	1	175	3;6;10
305	0,4	2,13	0,05	1	210	3;6;10
350	0,4	2,50	0,04	1	245	3;6;10
407	0,4	3,10	0,03	1	280	3;6;10
508	0,4	4,15	0,02	1	400	3;6;10

## Pre zametacie stroje

## STREETMASTER PU

Flexibilná hadica pre zametacie stroje



**Prevádzková teplota:**

-40°C až +90°C, krátkodobo +125°C

**Materiál:**

PU (100% Polyester polyuretán) - transparentný, odolný oteru podľa normy DIN 53516. Pevná zapúzdrená oceľová špirála.

**Vlastnosti:**

Veľmi dobrá odolnosť voči abraziám (o 30% vyššia než u klasického Polyester polyuretánu) a mimoriadna odolnosť voči mikróbom a hnilobe. Dobrá stlačiteľnosť a nízka hmotnosť.

**Použitie:**

Zadné (spodné na malých vozoch) odsávanie na malých zametacích vozoch pri čistení cestných komunikácií - nasávanie smetí a odpadkov z povrchu vozovky a chodníkov. Hadica vyniká výbornou ohybnosťou, a preto sa výborne hodí pre ručnú manipuláciu.

**Poznámka:**

Krky sú s hadicou pevne spojené lepením. Dĺžka je podľa požiadavky zákazníka. V prípade variant hadíc s jedným alebo dvoma krkami, sa dĺžka uvádza vrátane krku (viď obr. s kótami).

**Špeciálna verzia:**

STREETMASTER PU - čierna

mm	mm	kg/m	bar	kPa	mm	m
200	1,7	2,80	0,65	15	221	10

**Možnosti zakončenia s krkami:**  
jednostranné zakončenie s pripojovacím krkom





# ODSÁVACIE HADICE

Pre zametacie stroje

## STREETMASTER PRESS PU

Stlačiteľná hadica pre zametacie stroje



### Prevádzková teplota:

-40°C až +90°C i  
krátkodobu +125°C

### Materiál:

PU (100% Polyester polyuretán) - čierny, odolný oteru podľa normy DIN 53516. Hrúbka steny 1,8- 3,4 mm; výstuha - nehybná zapúzdrená oceľová špirála

### Vlastnosti:

Veľmi dobrá odolnosť voči abraziám (o 30% vyššia než u klasického Polyester polyuretánu) a mimoriadna odolnosť voči mikróbom a hnilobe. Dobrá stlačiteľnosť a nízka hmotnosť.

### Použitie:

Spodné odsávanie na zametacích vozoch pri čistení cestných komunikácií - nasávanie smetí a odpadkov z povrchu vozovky a chodníkov. Možno použiť na dopravu abrazívnych pevných častíc, kde je nutná odolnosť voči hnilobe (plávajúce odsávanie bágre). Dĺžka podľa požiadaviek zákazníka, je uvádzaná vrátane krkov.

### Poznámka:

Minimálna dodávaná výrobná dĺžka je 0,5m, maximálna je 10m.

### Iný variant:

STREETMASTER PU - transparentná PU hadica pre zametacie stroje.

mm	mm	kg/m	bar	kPa	mm	m
225	1,8	4,70	0,60	37	525	10
250	2,6	5,40	0,60	32	585	10
280	3,4	6,30	0,50	28	655	10

jednostranné zakončenie  
s pripojovacím krkom



## STREETMASTER PRESS ISTRIA

Flexibilná hadica pre zametacie stroje



### Prevádzková teplota:

-40°C až +60°C

### Výstuha:

Textilný oplet, špirála z oceľového drôtu

### Vnútrotná duša:

Guma NR - vysoko odolná oteru

### Vonkajší plášť:

Guma SBR/NR - čierna, odolná oteru a ozónu

### Vlastnosti:

Veľmi dobrá odolnosť voči abraziám, dobrá stlačiteľnosť a nízka hmotnosť.

### Použitie:

Vysoko flexibilná hadica vysokej kvality je určená pre sanie nečistôt z cestných komunikácií (prach, lístie, jemný štrk...) pre zametacie stroje, poloha - dolné sanie.

### Poznámka:

Dĺžku hadice je možné meniť podľa požiadaviek zákazníka. Maximálna výrobná dĺžka hadice je 12,2 m. Hadica sa predáva na kusy. Hadica má mäkké konce.

mm	mm	kg/m	bar	kPa	mm	m
200		7,00	6	90	300	0,60
220		7,50	6	90	350	0,90
220		7,50	6	90	350	1,40
220		7,50	6	90	350	1,70
254		8,40	6	90	380	0,60
254		8,40	6	90	380	0,80
254		8,40	6	90	380	0,90
254		8,40	6	90	380	1,20
254		8,40	6	90	380	1,40
254		8,40	6	90	380	1,50
254		8,40	6	90	380	1,60
254		8,40	6	90	380	1,80
254		8,40	6	90	380	2,00
254		8,40	6	90	380	2,30
280		9,30	6	90	490	1,00
280		9,30	6	90	490	1,20
280		9,30	6	90	490	1,40
280		9,30	6	90	490	1,60
280		9,30	6	90	490	1,80
280		9,30	6	90	490	2,00
406		13,60	6	90	800	2,50