

## Master-Clip VINYL EL

Hlavní číslo článku: 000367

Absaug- und Gebläseschlauch aus PVC-beschichtetem Polyestergerewebe, elektrisch leitfähig



antistatický



elektricky vodivý



odolný proti hydrolyze



odolný vůči mikrobusům



stlačitelný



velmi flexibilní



světlo



středně odolný proti tlaku

### Podrobnosti o produktu

#### Konstrukce / Materiál

- Typ konstrukce: spirálová hadice s upínacím profilem
- Konstrukce šroubovice: kovový pás, tvarovaný jako upínací profil
- Materiál šroubovice: ocelový pás, žárově pozinkovaný
- Konstrukce vnější spirály: navrženo jako přídavný ochranný profil
- Provedení zdi: vyrobeno z elektricky vodivého materiálu, potažený, povlak z PVC
- Materiál stěny: Polyesterová tkanina
- Specifikace stěny: povrchový odpor  $R_0 < 10^6$  Ohm

#### Vlastnosti

- Specifikace produktu: podle TRGS 727 a ATEX 2014/34 EU
- Chemické vlastnosti: atoxický, fyziologicky nezávadný, bez zápachu a chuti, dobrá odolnost proti agresivním výparům
- Mechanické vlastnosti: stlačitelné cca 1:6, odolnost proti vibracím a mechanicko-dynamickému namáhání (cyklický provoz)
- Flexibilita: velmi flexibilní
- Hmotnost: světlo
- Odolnost proti tlaku: středně odolný proti tlaku
- Barva: černý

### Provozní teplota

- Teplotní rozsah: -20 - 70 °C
- krátkodobá maximální teplota: krátkodobě až 80°C

### Informace o doručení

- Dodávka, typ výroby: zakázková výroba

### Aplikace

- Oblasti použití: Větrání a Klimatizace, Chemie, Plasty

### Možnosti přizpůsobení

- volitelná úprava položky (na vyžádání): jiné délky, jiné jmenovité světlosti, se spirálou z nerezové oceli

## Varianty článků

Rozšířené číslo výrobku	Číslo výrobku	Jmenovitá světlost (DN)	Poloměr ohybu*	Hmotnost kg/m	Provozní tlak	Podtlak	Max. Výrobní délka
000367:50:x	000367	50	30	0,55	0,9	0,31	20,00
000367:55:x	000367	55	33	0,60	0,85	0,26	20,00
000367:60:x	000367	60	36	0,64	0,78	0,22	20,00
000367:65:x	000367	65	39	0,69	0,68	0,19	20,00
000367:70:x	000367	70	42	0,74	0,67	0,16	20,00
000367:75:x	000367	75	45	0,79	0,62	0,14	20,00
000367:80:x	000367	80	48	0,84	0,61	0,12	20,00
000367:90:x	000367	90	54	0,94	0,56	0,11	20,00
000367:100:x	000367	100	60	0,77	0,51	0,1	20,00
000367:110:x	000367	110	66	0,85	0,48	0,08	20,00
000367:120:x	000367	120	72	0,93	0,36	0,07	20,00
000367:125:x	000367	125	75	0,97	0,33	0,06	20,00
000367:130:x	000367	130	78	1,00	0,28	0,06	20,00
000367:140:x	000367	140	84	1,10	0,25	0,05	20,00
000367:150:x	000367	150	90	1,16	0,22	0,04	20,00
000367:160:x	000367	160	96	3,14	0,21	0,04	20,00
000367:170:x	000367	170	102	3,33	0,19	0,03	20,00
000367:175:x	000367	175	105	3,43	0,185	0,03	20,00
000367:180:x	000367	180	108	3,52	0,172	0,03	20,00
000367:200:x	000367	200	120	3,90	0,148	0,03	20,00
000367:215:x	000367	215	151	4,18	0,128	0,02	20,00
000367:225:x	000367	225	158	4,73	0,115	0,02	20,00
000367:250:x	000367	250	175	4,84	0,1	0,02	20,00
000367:275:x	000367	275	193	5,31	0,08	0,01	20,00
000367:300:x	000367	300	210	5,78	0,07	0,01	20,00
000367:315:x	000367	315	221	6,10	0,062	0,01	20,00
000367:325:x	000367	325	228	6,25	0,059	0,01	20,00
000367:350:x	000367	350	245	6,72	0,056	0,01	20,00
000367:375:x	000367	375	263	7,19	0,05	0,01	20,00
000367:400:x	000367	400	280	7,66	0,047	0,01	20,00

Rozšířené číslo výrobku	Číslo výrobku	Jmenovitá světlost (DN)	Poloměr ohybu*	Hmotnost kg/m	Provozní tlak	Podtlak	Max. Výrobní délka
000367:450:x	000367	450	360	8,60	0,045	0,01	20,00
000367:500:x	000367	500	400	9,64	0,043	0,01	20,00
000367:550:x	000367	550	440	10,49	0,042	0,01	20,00
000367:600:x	000367	600	480	11,43	0,039	0,01	15,00
000367:700:x	000367	700	560	10,84	0,031	0,01	15,00
000367:800:x	000367	800	640	15,20	0,022	0,01	15,00
000367:900:x	000367	900	720	17,10	0,016	0,01	15,00

Alle Angaben beziehen sich auf eine Medium- und Umgebungstemperatur von +20°C.

Angabe zum Biegeradius bezogen auf die Innenseite des Schlauchbogens

Technische Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten

## Varianty dodání

K dispozici v jiných délkách, jiných jmenovitých průměrech, s potiskem na míru

## Pokyny k likvidaci

Po použití musí být výrobek zlikvidován v souladu s právními předpisy platnými v regionu uživatele.

## Možné prvky připojení



### Hadicové spojky

Spojka z ocelového plechu pro prodloužení, spojování a spojování lehkých až středně těžkých Sc



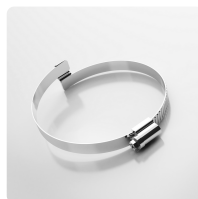
### Hadicová redukce, symetrická

Hadicová redukce pro prodlužování, spojování a spojování lehkých až středně těžkých hadic



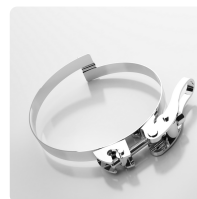
### Hadicová spona Clip-Grip, šroubovací

Šroubovací svorka pro připojení všech typů hadic z řady Master-Clip k mobilním a stacionárním systémům



### Hadicová spona Clip-Grip, šroubovatelná, nerezová ocel

Šroubovací svorka pro připojení všech typů hadic z řady Master-Clip k mobilním a stacionárním systémům



### Clip-Grip rychlospona

Speciální svorka pro připojení všech typů hadic řady Master-Clip k mobilním a stacionárním jednotkám.

### Individuální konzultace

Nabízíme konzultace po telefonu:  
+420 374 629 469

Žádosti o produkt prostřednictvím

### Adresa sídla

Masterflex SE  
Willy-Brandt-Allee 300  
45981 Gelsenkirchen

Adresa Česká republika  
Masterflex Česko s.r.o.

