



## Master-VENT 2

Hlavní číslo článku: 000456

Sací a dmychadlová hadice z polyesterové tkaniny potažené kopolymerem, velmi lehká, vysoce flexibilní



odolný  
proti  
hydrolyze



odolný  
vůči  
mikrobům



stlačitelný



velmi  
flexibilní



světlo



středně  
odolný  
proti tlaku

### Podrobnosti o produktu

#### Konstrukce / Materiál

- Typ konstrukce: extrudovaná spirálová hadice
- Spirálový design: ukrytý, vyrobeno z ocelového drátu
- Materiál spirály: pružinová ocel
- Provedení zdi: vyrobeno ze specifikovaného materiálu, potažený, dvouvrstvé
- Specifikace stěny: odolný proti plameni podle DIN 4102 B2
- Materiál vnitřní vrstvy: hliníkový laminát
- Provedení vnější vrstvy: povlakování kopolymerem
- Materiál vnější vrstvy: Polyesterová Tkanina

#### Vlastnosti

- Specifikace produktu: odpovídá normě DIN EN 13180
- Chemické vlastnosti: dobrá odolnost vůči benzínu, dobrá odolnost vůči chemikáliím, dobrá odolnost vůči olejům, dobrá odolnost proti UV záření, dobrá odolnost vůči ozónu, odolný proti hydrolyze, odolný vůči mikrobům
- Mechanické vlastnosti: stlačitelné cca 1:5
- Flexibilita: velmi flexibilní
- Hmotnost: světlo

- Odolnost proti tlaku: středně odolný proti tlaku
- Barva: šedý

### Provozní teplota

- Teplotní rozsah: -30 - 140 °C

### Informace o doručení

- Dodávka, typ výroby: různé jmenovité světlosti ve standardních délkách jsou k dispozici ze závodu, jednotlivé jmenovité šířky a délky také ze skladu

### Aplikace

- Oblasti použití: Větrání a Klimatizace, Technologie Likvidace a čištění Odpadů

### Možnosti přizpůsobení

- volitelná úprava položky (na vyžádání): jiné barvy, jiné délky, jiné jmenovité světlosti, s potiskem specifickým pro zákazníka

## Varianty článků

Rozšířené číslo výrobku	Číslo výrobku	Jmenovitá světlost (DN)	Poloměr ohybu*	Hmotnost kg/m	Provozní tlak	Podtlak	Max. Výrobní délka	Skladové délky
000456:51:x	000456	51	51	0,13	0,36	0,4	10,00	10,00
000456:63:x	000456	63	63	0,14	0,29	0,29	10,00	10,00
000456:76:x	000456	76	76	0,16	0,24	0,22	10,00	/
000456:82:x	000456	82	82	0,17	0,23	0,2	10,00	/
000456:89:x	000456	89	89	0,18	0,21	0,17	10,00	/
000456:102:x	000456	102	102	0,21	0,18	0,14	10,00	10,00
000456:127:x	000456	127	127	0,25	0,14	0,1	10,00	10,00
000456:152:x	000456	152	152	0,30	0,12	0,08	10,00	10,00
000456:160:x	000456	160	160	0,37	0,12	0,07	10,00	10,00
000456:178:x	000456	178	178	0,39	0,11	0,06	10,00	/
000456:203:x	000456	203	203	0,40	0,09	0,05	10,00	10,00
000456:254:x	000456	254	254	0,58	0,07	0,04	10,00	10,00
000456:304:x	000456	304	304	0,74	0,06	0,03	10,00	/
000456:356:x	000456	356	356	0,90	0,05	0,02	10,00	/
000456:406:x	000456	406	406	1,05	0,05	0,02	10,00	/
000456:457:x	000456	457	457	1,20	0,04	0,02	10,00	10,00
000456:508:x	000456	508	508	1,35	0,04	0,01	10,00	/
000456:560:x	000456	560	560	1,50	0,04	0,01	10,00	/
000456:610:x	000456	610	610	1,60	0,03	0,01	10,00	/

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 s kulatým šroubem

Speciální svorka pro upevňování středních a těžkých spirálových hadic k připojovacím trubkám na mobilních a stacionárních jednotkách



### Hadicová spona s kulatým šroubem, nerez ocel

Speciální svorka pro upevňování středních a těžkých spirálových hadic k připojovacím trubkám na mobilních a stacionárních jednotkách



### Hadicová spona Master-Grip, šroubovatelná

Speciální svorka pro upevňování lehkých a středně těžkých pravotočivých spirálových hadic jako Flamex B-se, Flamex B-F se, Master-PUR Trivolution, Master-PVC a Master-SANTO



### Hadicová spona Master-Grip, šroubovací, nerez ocel

Speciální svorka pro upevňování lehkých a středně těžkých pravotočivých spirálových hadic jako Flamex B-se, Flamex B-F se, Master-PUR Trivolution, Master-PVC a Master-SANTO

### 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.

