

Master-PVC LF

Hlavní číslo článku: 000450

Hadice z PVC fólie, velmi lehká, vysoce flexibilní



odolný
vůči
mikrobům



odolný
proti
hydrolyze



velmi
flexibilní



světlo



středně
odolný
proti tlaku

Podrobnosti o produktu

Konstrukce / Materiál

- Typ konstrukce: fóliová hadice se zabudovanou nosnou cívkou
- Spirálový design: vyrobeno z ocelového drátu
- Materiál spirály: pružinová ocel
- Provedení zdi: tloušťka fólie mezi spirálami cca 0,5 - 0,8 mm, v závislosti na DN

Vlastnosti

- Chemické vlastnosti: dobrá odolnost vůči olejům, dobrá odolnost vůči chemikáliím, dobrá odolnost vůči alkáliím, dobrá odolnost vůči kyselinám
- Flexibilita: velmi flexibilní
- Hmotnost: světlo
- Odolnost proti tlaku: středně odolný proti tlaku
- Barva: šedý

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, Hromadný Materiál a Stavebnictví, Chemie, Potravinářský a Farmaceutický Průmysl

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) mm | Vnější průměr | Poloměr ohybu* | Hmotnost kg/m | Provozní tlak | Podtlak | Max. Výrobní délka | Skladové délky |
|-------------------------|---------------|-------------------------------|---------------|----------------|------------------|---------------|---------|--------------------|----------------|
| 000450:20:x | 000450 | 20 | 24 | 20 | 0,14 | 1,9 | 0,54 | 15,00 | / |
| 000450:30:x | 000450 | 30 | 35 | 30 | 0,21 | 1,6 | 0,44 | 15,00 | / |
| 000450:38:x | 000450 | 38 | 43 | 38 | 0,25 | 1,43 | 0,33 | 15,00 | / |
| 000450:40:x | 000450 | 40 | 45 | 40 | 0,26 | 1,4 | 0,29 | 15,00 | / |
| 000450:45:x | 000450 | 45 | 50 | 45 | 0,28 | 1,32 | 0,28 | 15,00 | / |
| 000450:51:x | 000450 | 51 | 57 | 51 | 0,34 | 1,3 | 0,27 | 15,00 | / |
| 000450:60:x | 000450 | 60 | 66 | 60 | 0,52 | 1,1 | 0,25 | 15,00 | / |
| 000450:65:x | 000450 | 65 | 71 | 65 | 0,46 | 1 | 0,22 | 15,00 | / |
| 000450:70:x | 000450 | 70 | 76 | 70 | 0,58 | 0,9 | 0,22 | 15,00 | / |
| 000450:75:x | 000450 | 75 | 81 | 75 | 0,65 | 0,8 | 0,2 | 15,00 | / |
| 000450:80:x | 000450 | 80 | 86 | 80 | 0,66 | 0,77 | 0,18 | 15,00 | / |
| 000450:90:x | 000450 | 90 | 96 | 90 | 0,75 | 0,7 | 0,17 | 15,00 | / |
| 000450:102:x | 000450 | 102 | 109 | 102 | 0,84 | 0,59 | 0,15 | 15,00 | / |
| 000450:110:x | 000450 | 110 | 117 | 110 | 0,89 | 0,57 | 0,14 | 15,00 | / |
| 000450:115:x | 000450 | 115 | 122 | 115 | 0,94 | 0,51 | 0,14 | 15,00 | / |
| 000450:120:x | 000450 | 120 | 127 | 120 | 0,97 | 0,45 | 0,13 | 15,00 | / |
| 000450:127:x | 000450 | 127 | 134 | 127 | 1,04 | 0,38 | 0,12 | 15,00 | / |
| 000450:130:x | 000450 | 130 | 137 | 130 | 1,05 | 0,35 | 0,12 | 15,00 | / |
| 000450:140:x | 000450 | 140 | 147 | 140 | 1,13 | 0,3 | 0,11 | 15,00 | / |
| 000450:152:x | 000450 | 152 | 159 | 168 | 1,32 | 0,25 | 0,1 | 15,00 | / |
| 000450:160:x | 000450 | 160 | 168 | 240 | 1,64 | 0,25 | 0,1 | 15,00 | / |
| 000450:170:x | 000450 | 170 | 178 | 255 | 1,74 | 0,25 | 0,1 | 15,00 | / |
| 000450:180:x | 000450 | 180 | 188 | 285 | 1,95 | 0,22 | 0,1 | 15,00 | / |
| 000450:203:x | 000450 | 203 | 211 | 305 | 2,19 | 0,2 | 0,1 | 15,00 | / |
| 000450:254:x | 000450 | 254 | 263 | 380 | 2,60 | 0,12 | 0,07 | 15,00 | / |
| 000450:300:x | 000450 | 300 | 309 | 450 | 3,07 | 0,08 | 0,06 | 15,00 | / |
| 000450:315:x | 000450 | 315 | 324 | 475 | 3,28 | 0,08 | 0,05 | 15,00 | / |
| 000450:350:x | 000450 | 350 | 359 | 525 | 3,58 | 0,06 | 0,04 | 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.

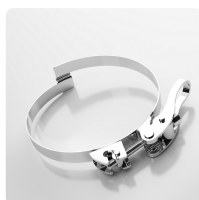
Možné prvky připojení



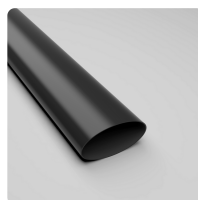
Hadicová spona Master-Grip, šroubovatelná
Speciální svorka pro upevňování lehkých a středně těžkých pravotočivých spirálových hadic jako Flamex B-se, Flamex B-F se, Master-PUR Trivolution, Master-PVC a Master-SANTO



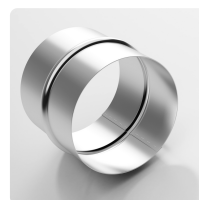
Hadicová spona Master-Grip, šroubovací, nerez ocel
Speciální svorka pro upevňování lehkých a středně těžkých pravotočivých spirálových hadic jako Flamex B-se, Flamex B-F se, Master-PUR Trivolution, Master-PVC a Master-SANTO



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



Smršťovací bužírka
Smršťovací bužírka pro snadné připojení a utěsnění hadic



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



Hadicová redukce, symetrická
Hadicová redukce pro prodloužení, spojování a spojování lehkých až středně těžkých hadic

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.

