



Master-Tube PA 12w

Modifikovaná polyamidová hadice, odolná proti oděru, bez LABS, nárazuvzdorná



bez spirály



bez kovů

Podrobnosti o produktu

Konstrukce / Materiál

- Provedení zdi: vyrobeno z vysoce otěruvzdorného materiálu, vyrobeno z materiálu, který je necitlivý na praskání korozi pod napětím, vyrobeno z materiálu s vysokou rázovou houževnatostí

Vlastnosti

- Specifikace produktu: vyrobeno s kalibrovaným vnějším průměrem
- Chemické vlastnosti: dobrá odolnost vůči chemikáliím, dobrá odolnost proti UV záření, bez halogenů, odolný proti hydrolyze, bez látek narušujících adhezi nátěrů (LABS)

Provozní teplota

- Teplotní rozsah: -40 - 90 °C

Informace o doručení

- Dodávka, typ výroby: vnitřní průměr: 2,0 - 18,0 mm, vnější průměr: 4,0 - 22,0 mm

Aplikace

- Oblasti použití: Dřevo

Možnosti přizpůsobení

- volitelná úprava položky (na vyžádání): jiné barvy, vícenásobná hadice, spirálová verze, tvarovaná hadice, rohličky, řezané profily

Varianty článků

| Jmenovitá světlost (DN) | Vnější průměr | Poloměr ohybu* | Provozní tlak | vnitřní Ø | Tloušťka stěny | Tolerance vnitřního a vnějšího průměru | Hmotnost |
|-------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------------|--|----------|
| 2 | 4 | 10 | 46 | 2 | 1 | +/- 0,05 | 9,8 |
| 2,9 | 4 | 20 | 22 | 2,9 | 0,55 | +/- 0,05 | 6,2 |
| 3 | 5 | 20* | 35* | 3 | 1 | +/- 0,05 | 13,1 |
| 4 | 6 | 20 | 29 | 4 | 1 | +/- 0,10 | 16,3 |
| 5 | 8 | 30 | 35 | 5 | 1,5 | +/- 0,10 | 31,9 |
| 5,5 | 8 | 40* | 25* | 5,5 | 1,25 | +/- 0,10 | 27,6 |
| 6 | 8 | 40 | 21 | 6 | 1 | +/- 0,10 | 22,9 |
| 6 | 10 | 70* | 35* | 6 | 2 | +/- 0,10 | 29,4 |
| 7 | 10 | 40 | 25 | 7 | 1,5 | +/- 0,10 | 41,7 |
| 7,5 | 10 | 70* | 20* | 7,5 | 1,25 | +/- 0,10 | 35,7 |
| 8 | 10 | 40 | 15 | 8 | 1 | +/- 0,10 | 29,4 |
| 8 | 12 | 40 | 32 | 8 | 2 | +/- 0,10 | 65,3 |
| 9 | 12 | 70 | 22 | 9 | 1,5 | +/- 0,10 | 51,5 |
| 10 | 12 | 90 | 13 | 10 | 1 | +/- 0,10 | 35,9 |
| 10 | 14 | 120* | 25 | 10 | 2 | +/- 0,10 | 78,4 |
| 11 | 14 | 120* | 16* | 11 | 1,5 | +/- 0,10 | 61,3 |
| 12 | 15 | 140* | 15* | 12 | 1,5 | +/- 0,10 | 66,2 |
| 12 | 16 | 140* | 20* | 12 | 2 | +/- 0,15 | 91,5 |
| 14 | 18 | 170* | 17* | 14 | 2 | +/- 0,15 | 104,6 |
| 16 | 20 | 170* | 15* | 16 | 2 | +/- 0,15 | 117,6 |
| 18 | 22 | 200* | 14* | 18 | 2 | +/- 0,25 | 130,7 |

Alle Angaben beziehen sich auf eine Medium- und Umgebungstemperatur von 23°C

* kleinsten Biegeradius, bezogen auf die Innenseite des Schlauchbogens

Betriebsdruck wird mit 3fachem Sicherheitsfaktor angegeben und gilt für das Einsatzmedium Luft, rechnerisch ermittelte Werte sind mit * gekennzeichnet

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.

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.

