

Master-Clip PUR

Hlavní číslo článku: 000262

Sací a dmychadlová hadice z PU fólie, vysoce odolná proti oděru



stlačitelný



transparentní



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 čistého materiálu, provedena jedna vrstva
- Materiál stěny: Polyuretanová fólie

Vlastnosti

- Chemické vlastnosti: dobrá odolnost proti olejovým výparům, dobrá odolnost proti benzínovým výparům, bez změkčovadel
- Mechanické vlastnosti: stlačitelné cca 1:6
- Flexibilita: velmi flexibilní
- Fyzikální vlastnosti: odolné proti chladu
- Hmotnost: světlo
- Odolnost proti tlaku: středně odolný proti tlaku
- Barva: transparentní
- Jiný: ekologická alternativa k PVC hadicím

Provozní teplota

- Teplotní rozsah: -40 - 90 °C
- krátkodobá maximální teplota: krátkodobě až 125 °C

Informace o doručení

- Dodávka, typ výroby: zakázková výroba

Aplikace

- Oblasti použití: Zemědělství, Výroba Zařízení a Strojírenství, Větrání a Klimatizace, Hromadný Materiál a Stavebnictví, Chemie, Potravinářský a Farmaceutický Průmysl, Plasty, Textil

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) mm	Poloměr ohybu*	Hmotnost kg/m	Provozní tlak	Podtlak	Max. Výrobní délka
000262:40:x	000262	40	24	0,40	0,63	0,15	15,00
000262:45:x	000262	45	27	0,40	0,62	0,14	15,00
000262:50:x	000262	50	30	0,40	0,6	0,13	15,00
000262:55:x	000262	55	33	0,40	0,575	0,13	15,00
000262:60:x	000262	60	36	0,50	0,55	0,12	15,00
000262:65:x	000262	65	39	0,50	0,5	0,11	15,00
000262:70:x	000262	70	42	0,50	0,4	0,11	15,00
000262:75:x	000262	75	45	0,60	0,35	0,1	15,00
000262:80:x	000262	80	48	0,60	0,3	0,09	15,00
000262:90:x	000262	90	54	0,60	0,26	0,08	15,00
000262:100:x	000262	100	60	0,60	0,23	0,07	15,00
000262:110:x	000262	110	66	0,60	0,2	0,06	15,00
000262:120:x	000262	120	72	0,70	0,18	0,05	15,00
000262:125:x	000262	125	75	0,70	0,17	0,05	15,00
000262:130:x	000262	130	78	0,70	0,15	0,05	15,00
000262:140:x	000262	140	84	0,80	0,14	0,04	15,00
000262:150:x	000262	150	90	0,80	0,135	0,04	15,00
000262:160:x	000262	160	96	0,90	0,13	0,04	15,00
000262:170:x	000262	170	102	0,90	0,12	0,03	15,00
000262:175:x	000262	175	105	1,00	0,11	0,03	15,00
000262:180:x	000262	180	108	1,00	0,105	0,03	15,00
000262:200:x	000262	200	120	1,10	0,1	0,03	15,00
000262:215:x	000262	215	151	1,20	0,09	0,02	15,00
000262:225:x	000262	225	158	1,30	0,08	0,02	15,00
000262:250:x	000262	250	175	1,40	0,075	0,02	15,00
000262:275:x	000262	275	193	1,70	0,07	0,01	15,00
000262:300:x	000262	300	210	1,90	0,06	0,01	15,00
000262:315:x	000262	315	221	2,00	0,055	0,01	15,00
000262:325:x	000262	325	228	2,10	0,053	0,01	15,00

Rozšířené číslo výrobku	Číslo výrobku	Jmenovitá světlost (DN) mm	Poloměr ohybu*	Hmotnost kg/m	Provozní tlak	Podtlak	Max. Výrobní délka
000262:350:x	000262	350	245	2,30	0,05	0,01	15,00
000262:375:x	000262	375	263	2,70	0,04	0,01	15,00
000262:400:x	000262	400	280	2,90	0,03	0,01	15,00
000262:450:x	000262	450	360	3,50	0,028	0,01	15,00
000262:500:x	000262	500	400	3,90	0,025	0,01	15,00
000262:550:x	000262	550	440	4,40	0,024	0,01	15,00
000262:600:x	000262	600	480	4,90	0,022	0,01	15,00
000262:700:x	000262	700	560	5,80	0,02	0,01	10,00
000262:800:x	000262	800	640	6,70	0,015	0,01	10,00
000262:900:x	000262	900	720	7,60	0,01	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

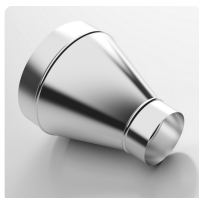
Po použití musí být výrobek zlikvidován v souladu s právními předpisy platnými v regionu uživatele.

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 prodloužování, spojování a spojování lehkých až středně těžkých hadic



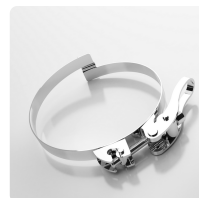
Hadicová spona Clip-Grip, šroubovací

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.

