



Master-Clip SPARK XL

Hlavní číslo článku: 000329

Speciální hadice pro odsávání zplodin svařování v případě zvýšeného odlétávání jisker



odolný
proti
hydrolyze



odolný
vůči
mikrobům



zpomalova
č hoření



stlačitelný



velmi
flexibilní



těžký



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 přídatný ochranný profil
- Provedení zdi: vyrobeno ze specifikovaného materiálu, potažený, povlak s tepelnými stabilizátory
- Materiál stěny: vysoká tempera
- Specifikace stěny: zpomalovač hoření

Vlastnosti

- Chemické vlastnosti: dobrá odolnost proti UV záření, dobrá odolnost vůči ozónu
- Mechanické vlastnosti: stlačitelné cca 1:6
- Flexibilita: velmi flexibilní
- Fyzikální vlastnosti: do značné míry odolný proti zvýšenému odlétávání jisker
- Hmotnost: těžký
- Odolnost proti tlaku: středně odolný proti tlaku
- Barva: černý

Provozní teplota

- Teplotní rozsah: -20 - 200 °C
- krátkodobá maximální teplota: krátkodobě až 280 °C

Informace o doručení

- Dodávka, typ výroby: zakázková výroba

Aplikace

- Oblasti použití: Automobilový, Robotika a Automatizace, Průmysl, Větrání a Klimatizace, Textil, Kovovýroba a Výroba Nástrojů

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
000329:50:x	000329	50	30	0,97	0,9	0,31	15,00
000329:55:x	000329	55	33	1,04	0,85	0,26	15,00
000329:60:x	000329	60	36	1,10	0,78	0,22	15,00
000329:65:x	000329	65	39	1,17	0,68	0,19	15,00
000329:70:x	000329	70	42	1,25	0,67	0,16	15,00
000329:75:x	000329	75	45	1,30	0,62	0,14	15,00
000329:80:x	000329	80	48	1,36	0,61	0,12	15,00
000329:90:x	000329	90	54	1,55	0,56	0,1	15,00
000329:100:x	000329	100	60	1,74	0,51	0,08	15,00
000329:110:x	000329	110	66	1,97	0,48	0,07	15,00
000329:120:x	000329	120	72	2,16	0,36	0,06	15,00
000329:125:x	000329	125	75	2,29	0,33	0,05	15,00
000329:130:x	000329	130	78	2,35	0,28	0,05	15,00
000329:140:x	000329	140	84	2,43	0,25	0,04	15,00
000329:150:x	000329	150	90	2,56	0,22	0,04	15,00
000329:160:x	000329	160	96	1,98	0,21	0,03	15,00
000329:170:x	000329	170	107	2,10	0,19	0,03	15,00
000329:175:x	000329	175	105	2,25	0,185	0,03	15,00
000329:180:x	000329	180	108	2,35	0,172	0,02	15,00
000329:200:x	000329	200	120	2,56	0,148	0,02	15,00
000329:215:x	000329	215	151	2,69	0,128	0,02	15,00
000329:225:x	000329	225	158	2,80	0,115	0,02	15,00
000329:250:x	000329	250	175	3,10	0,1	0,01	15,00
000329:275:x	000329	275	193	3,34	0,08	0,01	15,00
000329:300:x	000329	300	232	3,60	0,07	0,01	15,00
000329:315:x	000329	315	221	3,82	0,062	0,01	15,00
000329:325:x	000329	325	228	3,92	0,059	0,01	15,00
000329:350:x	000329	350	245	4,15	0,056	0,01	15,00
000329:375:x	000329	375	263	4,45	0,05	0,01	15,00
000329:400:x	000329	400	280	4,64	0,047	0,01	15,00

Rozšířené číslo výrobku	Číslo výrobku	Jmenovitá světlost (DN) mm	Poloměr ohybu*	Hmotnost kg/m	Provozní tlak	Podtlak	Max. Výrobní délka
000329:450:x	000329	450	360	5,11	0,045	0,01	15,00
000329:500:x	000329	500	400	5,59	0,043	0,01	15,00
000329:550:x	000329	550	440	6,16	0,042	0,01	15,00
000329:600:x	000329	600	480	6,63	0,039	0,01	15,00
000329:700:x	000329	700	560	7,68	0,031	0,01	15,00
000329:800:x	000329	800	640	8,72	0,022	0,01	15,00
000329:900:x	000329	900	720	9,67	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.

