

Master-PUR M Trainflex®

Hlavní číslo článku: 008805

PU sací hadice / výtlačná hadice, střední hmotnost, dobrá flexibilita, odolný proti šíření plamene podle DIN EN 45545-2

Podrobnosti o produktu

Konstrukce / Materiál

- Typ konstrukce: profilová extrudovaná hadice s kovovou spirálou
- Spirálový design: vyrobeno z ocelového drátu
- Materiál spirály: pružinová ocel
- Provedení zdi: vyrobeno ze specifikovaného materiálu, tloušťka stěny cca 1,0 mm
- Materiál stěny: Polyether polyuretan
- Specifikace stěny: zpomalovač hoření podle EN 45545-2:2013 +A1:2015: R22 HL1, HL2, R23 HL1, HL2

Vlastnosti

- Specifikace produktu: testováno pro kolejová vozidla podle DIN 5510 a DIN EN 45545-2
- Chemické vlastnosti: dobrá odolnost vůči benzínu, dobrá odolnost vůči chemikáliím, dobrá odolnost vůči olejům, dobrá odolnost proti UV záření, bez halogenů, odolný proti hydrolýze, odolný vůči mikrobům, bez změkčovadel

Provozní teplota

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

Informace o doručení

Aplikace

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)	Vnější průměr	Poloměr ohybu*	Hmotnost kg/m	Provozní tlak	Podtlak	Max. Výrobní délka	Skladové délky
008805:20:x	008805	20	28	63	0,30	2,40	0,40	25,00	/
008805:26:x	008805	26	34	67	0,34	2,20	0,35	25,00	/
008805:32:x	008805	32	40	80	0,48	1,80	0,26	25,00	/
008805:38:x	008805	38	46	89	0,53	1,50	0,22	25,00	/
008805:40:x	008805	40	48	92	0,55	1,40	0,21	25,00	/
008805:45:x	008805	45	53	100	0,58	1,20	0,19	25,00	/
008805:51:x	008805	51	60	107	0,66	1,10	0,17	25,00	/
008805:55:x	008805	55	64	115	0,70	1,00	0,16	25,00	/
008805:60:x	008805	60	69	122	0,73	0,90	0,15	25,00	/
008805:63:x	008805	63	72	126	0,78	0,90	0,15	25,00	/
008805:65:x	008805	65	74,6	132	0,88	0,80	0,10	25,00	/
008805:70:x	008805	70	79,6	137	0,93	0,70	0,10	25,00	/
008805:76:x	008805	76	85,6	146	0,99	0,60	0,09	25,00	/
008805:80:x	008805	80	89,6	152	1,04	0,60	0,08	25,00	/
008805:90:x	008805	90	99,6	169	1,21	0,50	0,08	25,00	/
008805:102:x	008805	102	112,2	185	1,30	0,50	0,08	25,00	/
008805:110:x	008805	110	120,2	199	1,41	0,40	0,05	25,00	/

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



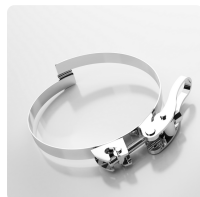
Hadicová spona Master-Grip, šroubovatelná

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



Hadicové spojky

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

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.

