Flamex-Funkenschutz-Spiralschlauch

Eigenschaften:

- Mit beidseits geraden Abgängen
- Hochwertig und äußerst robust
- Fluor-, halogen-, silikon- und labsfrei, hydrolyse-
- Schleppkettentauglich, hohe Lebensdauer
- Außenkalibriert

Beständigkeit:

- Beständig gegen Funkenflug und Schweißspritzer (perlen ab)
- Extrem flammwidrig, Brennbarkeitsklasse nach UL 94 = VO

Einsatzbereiche:

- Druckluft und Wasserversorgung
- Unter extremen Bedingungen in der industriellen Automation (z. B. an Schweißrobotern, Kunststoff-Spritzgussmaschinen)
- In Werkstätten
- Im Handwerk bei Funkenflug
- Eisenbahn
- Öffentliche Gebäude
- Maschinenbau

Technische Daten:

Material: Spezial-Polyurethan

Betriebsdruck: 15 bar

Temperaturbereich: -20 °C bis +100 °C

Ausführungen:

- Kurzer Abgang: 10 cm
- Langer Abgang: 50 cm



Rollenware auf Anfrage lieferbar.



Anschluss							
(drehbar)	Innen-Ø	Wandstärke	Spiral-Ø außen	Blocklänge	Arbeitslänge	Bestell-Nr.	
	mm	mm	mm	mm	m		
-	6,0	2,0	52	320	3	15 6000 9605	
_	6,0	2,0	52	550	6	15 6000 9610	
_	6,0	2,0	52	660	8	15 6000 9615	
2 x R 1/4"	6,0	2,0	52	320	3	15 6000 9620	
2 x R 1/4"	6,0	2,0	52	550	6	15 6000 9625	
2 x R 1/4"	6,0	2,0	52	660	8	15 6000 9630	
-	8,0	2,0	65	280	3	15 6000 9635	
-	8,0	2,0	65	560	6	15 6000 9640	
_	8,0	2,0	65	650	8	15 6000 9645	
2 x R 3/8"	8,0	2,0	65	280	3	15 6000 9650	
2 x R 3/8"	8,0	2,0	65	650	6	15 6000 9655	
2 x R 3/8"	8,0	2,0	65	650	8	15 6000 9660	

(118)