## Flamex-Funkenschutz-Spiralschlauch

Eigenschaften:

- Mit beidseits geraden Abgängen
- Hochwertig und äußerst robust
- Fluor-, halogen-, silikon- und labsfrei, hydrolysebeständig
- 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, Kunst-stoff-Spritzgussmaschinen)
- In Werkstätten
- Im Handwerk bei Funkenflug
- Eisenbahn
- Öffentliche Gebäude
- Maschinenbau

Technische Daten:
Material: Spezial-Polyurethan
Betriebsdruck:
15 bar
Temperaturbereich: $-20^{\circ} \mathrm{C}$ bis $+100^{\circ} \mathrm{C}$
Ausführungen:

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


## LUDECKE



## Info

Rollenware auf Anfrage lieferbar.

| Anschluss (drehbar) | Innen-Ø mm | Wandstärke mm | Spiral-Ø außen mm | Blocklänge mm | Arbeitslänge m | Bestell-Nr. |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| - | 6,0 | 2,0 | 52 | 320 | 3 | 1560009605 |
| - | 6,0 | 2,0 | 52 | 550 | 6 | 1560009610 |
| - | 6,0 | 2,0 | 52 | 660 | 8 | 1560009615 |
| $2 \times \mathrm{R} 1 / 4{ }^{\prime \prime}$ | 6,0 | 2,0 | 52 | 320 | 3 | 1560009620 |
| $2 \times \mathrm{R} 1 / 4{ }^{\prime \prime}$ | 6,0 | 2,0 | 52 | 550 | 6 | 1560009625 |
| $2 \times \mathrm{R} 1 / 4{ }^{\prime \prime}$ | 6,0 | 2,0 | 52 | 660 | 8 | 1560009630 |
| - | 8,0 | 2,0 | 65 | 280 | 3 | 1560009635 |
| - | 8,0 | 2,0 | 65 | 560 | 6 | 1560009640 |
| - | 8,0 | 2,0 | 65 | 650 | 8 | 1560009645 |
| $2 \times \mathrm{R} 3 / 8{ }^{\prime \prime}$ | 8,0 | 2,0 | 65 | 280 | 3 | 1560009650 |
| $2 \times \mathrm{R} 3 / 8{ }^{\prime \prime}$ | 8,0 | 2,0 | 65 | 650 | 6 | 1560009655 |
| $2 \times \mathrm{R} 3 / 8{ }^{\prime \prime}$ | 8,0 | 2,0 | 65 | 650 | 8 | 1560009660 |

