



Feuerschutzschlauch - Typ F 88 SC Flex

Der extrudierte Feuerschutzschlauch mit Silikonbeschichtung für leichte Montage bei langen Überzügen dank flexibler Gewebekonstruktion.

Zertifizierungen DIN 5510-2:2009 + ISO 5659 Toxi

Technische Daten

Trägermaterial	Mineralfaser ISO 2078
Beschichtung	Silikon ISO 1629 MVQ/VMQ
Temperaturbereich	Dauertemperatur: -60 bis +300 °C Kurzzeitiger Flammeneinsatz bis 1200 °C Kurzzeitige partielle Überhitzung bis 1600 °C
Technische Werte	Wandstärke: 3,0 - 3,5 mm, Gewicht: 4,5 kg/m ²
Lieferbare Größen	Fertigungslängen 25 m; 50 m auf Anfrage

Wesentliche Eigenschaften

- hoher mechanischer Schutz
- halogenfreier Flammenschutz
- frei von Weichmachern
- frei von Schwermetallen
- REACH konform
- Durchschlagfestigkeit DIN EN 60684 >10kv

Artikeldetails

DN	Artikelnummer	ca. Gewicht g/m
5-7	44688005	140
8-10	44688008	150
11-13	44688011	190
14-16	44688014	220
17-19	44688017	270
20-22	44688020	360

DN	Artikelnummer	ca. Gewicht g/m
23-25	44688023	370
26-30	44688026	440
30-32	44688030	480
35-37	44688035	530
40-42	44688040	590
45-47	44688045	660

Stand 12/2022 · Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten.

