



Feuerschutzschlauch - Typ F 88 VIGOSIL

Der kostengünstige, rundgetauchte Feuerschutzschlauch mit Silikonbeschichtung. Kurzzeitig für hohe Temperaturbereiche geeignet.

Zertifizierungen DIN EN 45545-2-R22/R23-HL3
ISO 15540

Technische Daten

Trägermaterial Mineralfaser ISO 2078, Gewebe geflochten bis DN40; Gewebe gestrickt bis DN110

Beschichtung Silikon ISO1629/LSR

Temperaturbereich -60 bis +300 °C
Kurzzeitiger Flammeneinsatz bis 1200 °C
Kurzzeitige partielle Überhitzung bis 1600 °C

Technische Werte Wandstärke: 3,0 - 4,0 mm
Gewicht: 4,5 kg/m²

Lieferbare Größen Fertigungslängen 40 m bis DN40, 25 m bis DN100

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	DN	Artikelnummer	ca. Gewicht g/m
6	4448 8 006	204	40	4448 8 040	461
8	4448 8 008	228	44	4448 8 044	492
10	4448 8 010	249	50	4448 8 050	438
13	4448 8 013	262	57	4448 8 057	581
15	4448 8 015	281	60	4448 8 060	610
20	4448 8 020	304	65	4448 8 065	740
22	4448 8 022	321	70	4448 8 070	800
25	4448 8 025	342	75	4448 8 075	895
30	4448 8 030	394	80	4448 8 080	1215
32	4448 8 032	416	90	4448 8 090	1367
35	4448 8 035	436	100	4448 8 100	1418
38	4448 8 038	450	110	4448 8 110	1588

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

