



1) Glasfaser-Flechtschlauch, 2) Eisenoxidroter Flammenschutz

Allgemeine Merkmale

Kurzbeschreibung	Silikon-Fiberglas-Schlauch
Lieferumfang	Schutzschlauch
Verwendung	für Kabelschutz für Schweißschutz

Material

Material	Glasfaser ummantelt Silikon-Kautschuk rot
Oberflächenschutz	Eisenoxid rot Silikongummi

Zusatztext

GL Germanischer Lloyd zertifiziert bei 800°C für 30 Minuten, UL1441- zertifiziert, UL VW1-zertifiziert für Flammfestigkeit, SAE AS1072E- zertif. für Brandschutzhülle an Schläuchen, MSHA-Zulassung für Brandschutz an Schläuchen in Tiefbaugruben, DIN 54837/5510-2 Schienenverkehr-zertif. für Feuerfestigkeit, DIN 5659-2/5510-2 Schienenverkehr-zertif. für geringe Giftigkeit.

Mechanische Merkmale

Abmessung	Ø 20.7 x 30480 mm
Baugröße	1/2"

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-55...260 °C
----------------------------	--------------