

Glasseide-Isolierschlauch GS-SIL

Beschreibung:

GS-SIL - ist ein flacher oder rechteckiger Glasseidenschlauch, lackiert mit Silikonelastomer. Durch mehrfache Lackierung entsteht eine Tiefenimprägnierung mit ausgezeichneten mechanischen Eigenschaften, welcher oft z.B. für Bimetallisolation, Bänder mit Windungen, etc. verwendet wird.

Hauptmerkmale

- Temperaturbereich -60°C bis + 220°C
- für kurze Zeit: 250°C
- Farbe Standard: natur, andere Farben nach Absprache
- keine fliegenden Teilchen beim Schneiden
- UV stabil, Tropenklima geeignet
- Durchschlagfestigkeit von Dicke abhängig
- widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit, Säuren und Ozon
- RoHS Direktive konform
- verschiedene Dimensionen
- Aufmachung: in Rollen, auf Spulen, Pappringen, PVC, a1m



Tel.: +49 (0) 2251-61021

Anfrage@demira-gmbh.de

ABMESSUNGEN GS-SIL	
Breite (mm)	(mm)
GS-SIL-2	2
GS-SIL-4	4
GS-SIL-8	8
GS-SIL-10	10
GS-SIL-12	12
GS-SIL-14	14
GS-SIL-16	16
GS-SIL-18	18
GS-SIL-20	20
GS-SIL-30	30
GS-SIL-40	40,0,0

Auch in individuellen Fixlängen erhältlich. Andere Farben und Durchmesser auf Anfrage.