



BIS 155 UL (B) Glasseidenschlauch mit Polyurethan-Beschichtung

Der BIS 155 UL (B) ist ein temperaturbeständiger und sehr flexibler Glasseidenschlauch mit Polyurethanbeschichtung. Er ist zugelassen nach UL 1441.

Technische Daten

Beschreibung	BIS 155 UL (B)
Material	Glasgewebe mit Acrylic-PU-Harz-Beschichtung
Norm / Spezifikation	UL 1441
Einsatztemp. Min.	-20°C
Einsatztemperatur Max.	+155°C
Innendurchmesser von (mm)	0,50
Innendurchmesser bis (mm)	12,00
Brennbarkeit	selbstverlöschend
Durchschlagsfestigkeit	min. 5,0 kV (bei Raumtemperatur)
Farben	

Isolierstoffklasse F

Durchschlagsfestigkeit: > 5,0 kV

horizontal selbstverlöschend
 sehr gute Beständigkeit gegen
 Transformatorenöl, Tränkharze
 und Lösungsmittel wie
 Ethanol, Styrol etc.
 mit UL-1441 Approbation

Standardfarbe	terrabraun, weitere Farben auf Anfrage
Lieferbare Abmessungen	0,5 - 12,0 mm
Wandstärken	0,30 mm bis 0,70 mm
Aufmachung	Rollenlängen oder Fixlängen nach Anfrage