

MicroFit (kleiner Durchmesser)

Die MicroFit-Schrumpfschläuche sind ideal geeignet für elektrische Isolierung, mechanischen Schutz und Zugentlastung in kompakten medizinischen Geräten. Auf Wunsch werden diese Schläuche doppelt verpackt und mit CoC geliefert.



Eigenschaften und Nutzen

- Sehr kleine Durchmesser
- Grosses Schrumpfverhältnis
- Dünnwandig
- Doppelt verpackt

Spezifikationen und Zulassungen

- USPClass VI

Abmessungen in mm

Artikelnummer	Innendurchmesser		Wandstärke		Farbe
	Bei Lieferung	Nach Schrumpfung	Bei Lieferung	Nach Schrumpfung	
MFT-**-No.14-X	0.356 (0.014)	0.203 (0.008)	0.076 (0.003)	0.152 (0.006)	Transparent
MFT-**-No.2-X	0.610 (0.024)	0.305 (0.012)	0.064 (0.0025)	0.152 (0.006)	Transparent
MFT-**-No.33-X	1.143 (0.045)	0.432 (0.017)	0.064 (0.0025)	0.118 (0.007)	Transparent
MFT-**-No.65-X	0.635 (0.025)	0.254 (0.010)	0.127 (0.005)	0.330 (0.013)	Transparent

(Andere Farben auf Anfrage erhältlich)

** = entscheiden Sie zwischen MT1000 und MT2000

	MT1000	MT2000
Temperaturbereich	-55°C bis +150°C	-40°C bis +105°C
min. Schrumpftemperatur	+175°C	+140°C
Material	halbsteifes Polyvinyliden Fluorid	medical grade Polyolefin