

Katalógový list: SKLOTEXTOVÉ TYČE G-10

Trieda tepelnej odolnosti B

Charakteristika:

Sklotextové tyče sú vyrobené z tvrdenej sklenej tkaniny a epoxidovej živice. Majú veľmi dobré mechanické a elektroizolačné vlastnosti.

Rozmery:

Vyrábajú sa v priemeroch: 25, 32, 40, 45, 50, 60, 65, 75, 80, 90, 100 mm.

Výrobná dĺžka: 580 mm, tol. + - 10 mm

Technické vlastnosti:

	MERACIE		
VLASTNOSTI	JEDNOTKY	HODNOTA	HODNOTA
Hustota	g / cm3	1,7	1,7
Pevnost' v ohybe najmenej, pri teplote 20°C	daN / cm2	1800	2000
Prierazné napätie kolmo na vrstvy (pri hr.1 mm)	kV	20	25
Prierazné napätie v smere vrstiev (pri hr.1 mm)	kV	11	35
Tepelná trieda		B (130 ° C)	F(155°C)

Dodacie normy: podľa DIN 7735 Hgw 2372

NEMÁ LI-1-75 Trieda G-10