

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:

VLASTNOSTI	MERACIE JEDNOTKY	HODNOTA	HODNOTA
Hustota	g / cm ³	1,7	1,7
Pevnosť v ohybe najmenej, pri teplote 20°C	daN / cm ²	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