

TG 430/Y0533
SCHEMA TECNICA REV.00 DEL 24/02/2008



Descrizione

Tessuto TERMO E GLASS in filo di vetro continuo, diam. 9 micron.

Caratteristiche tecniche

Peso tessuto di base	g/mq	420				DIN 53854
Spessore	mm	0.36				DIN 53855/1
Altezza	cm	100	122	150	180	200
N°fili	ordito x trama/cm	19 x 11				DIN 53853
Conto fili	ordito ($\mu\text{m}/\text{tex}$)	9/136				DIN 60850
	trama ($\mu\text{m}/\text{tex}$)	9/136				DIN 60850
Tessitura		Diagonale incrociata 1/3				DIN 61101-1/2
Resistenza alla trazione	ordito (N/cm)	1070				DIN 53857/1
	trama (N/cm)	700				DIN 53857/1
Lunghezza rotolo	m	100				

Y0533 è in classe 1 per la propagazione della fiamma in superficie
Testato secondo BS 476 part. 7
Soggetto a tolleranze. Altri tipi e dimensioni a richiesta.