

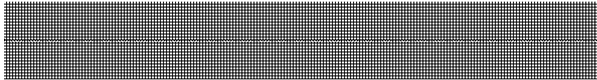


ERBA ISOLANTI srl

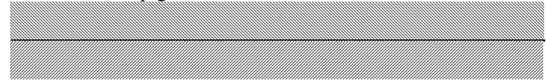
Via Liguria n. 34/31 - 20068 Peschiera Borromeo (MI)
telef. 02/5530.3089 - fax 02/5530.3127

DATA: 5 Feb 96	TERYL® NASTRI TESSUTI CON FILATO POLIESTERE (e VETRO)	Codice NT....
Agg.: 22 Lug 96		Scheda 40.3.X. tecnica
Pag: 1 / 1		Gruppo I

Tessitura a tela



Tessitura spigata



Tipo		T 155	T 17	T 139	T 16	T 19	TS18/A.S.	T 14
Rif.		NT155xx	NT17xx	NT139xx	NT16xx	NT19xx	NT18xx	NT14xx
Spessore:	mm	0,30	0,13	0,16	0,20	0,25	0,14	0,40
Termorestringimento:			Medio	Forte	Basso	Alto	Medio	Molto alto

DESCRIZIONE	Tipo economico	Nastro sottile	Nastro sottile ad elevato restringimento	Simile al T17 ma più spesso	Nastro a forte restringimento ed elevato carico di rottura conforme	Nastro con maggiore resistenza alla temperatura e buona dissipazione del calore.	Simile al T19 ma con maggiore restringimento e conforme
					bile.		bile.

APPLICAZIONI	Legature di sacrificio	Avvolgimenti generici	Bobine motori cc.	Grandi avvolgimenti.	Trasformatori e generatori	Bobine motori di trazione e generatori	Trasformatori

SPECIFICHE TECNICHE

Resistenza a rottura:	da N per cm di larghez.	10	14	35	60	50	15	120
Allungamento a rottura	%	15	20	20	10	10	16	14
Filo in:								
ordito		P	P	P	P	P	P	P
trama		P	P	P	P	P	Vetro	P
Peso 1 mt.	gr./cm.	1,38	0,85	1,00	1,50	1,50	1,10	2,90
Termorestringimento su 1 mt. a 150 °C per 1 H. con Carico in daN/cm								
0	mm	100	100	100	45	100	70	115
0,3	mm	35	35	60	35	70	0	90
3,0	mm	-90	-90	-5	-10	0	-7	35
Tessitura :		Spiga	Tela	Tela	Tela	Spiga	Tela	Spiga
Punto di fusione		240°C						
Temp. d'esercizio		150°C						

P= Poliestere

SPECIFICHE DI FORNITURA

Diam. Int. 40 mm Lunghezza rotoli Mt. 50

Altezze mm.:	8	10	12	15	20	25	30	40
Metri per confezione.	1.750	1.500	1.250	1.000	750	600	500	400

Le notizie contenute nel presente bollettino sono frutto di accurate ricerche e di numerosi esperimenti nel ns laboratorio. Data però la molteplicità delle applicazioni pratiche, esse hanno valore unicamente indicativo, senza alcuna nostra responsabilità.