



# ERBA ISOLANTI srl

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

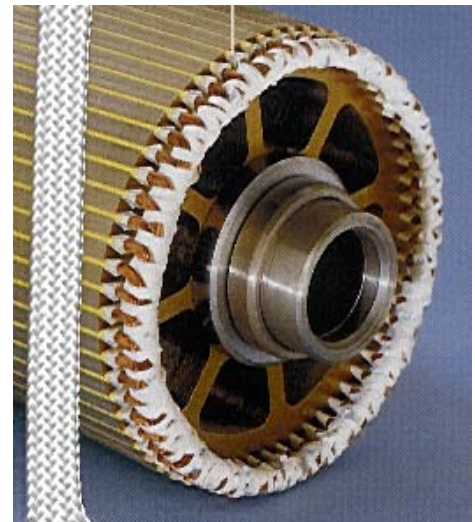
DATA 19 Dic 00 : Pag: 1/1	<b>TBL-HS</b>  <b>CALZA TRECCIATA CON FILO POLIESTERE TERMORESTRINGENTE</b>	Codice TBLHS  Scheda 45.7 tecnica Gruppo I
---------------------------------	---	--

## DESCRIZIONE

La calza TBL-HS è costituita da filo continuo di poliestere trecciato per ottenere un tubolare appiattito senza cucitura laterale.

## APPLICAZIONI

Per legature in elettromeccanica sia per generatori che per trasformatori a secco e in olio.  
La termorestringenza che si ottiene durante il trattamento della macchina serra le legature e i nodi migliorando l'ancoraggio degli avvolgimenti.



## SPECIFICHE TECNICHE

Riferimenti	U.M.	T B L - H S											
Larghezza	mm	6	8	10	16	18	20	22	24	26	30	35	
Titolo del filato	dtex	1 1 0 0											
Peso	gr/mt	4	8,5	11	17	21	25	29	40	43	48	55	
Spessore della parete	gr/mt	0,50	0,65	0,65	0,68	0,68	0,75	0,75	0,86	0,86	0,95	1,0	
Resistenza alla rottura	da N	< 800			800 ÷ 1.200			> 1.200					
Allungamento (a 2/3 della resistenza)	%	< 20					> 20						
Termorestringimento (1 ora a 140°C senza carico)	%	10 ± 3											

## SPECIFICHE DI FORNITURA

Su rocche in cartone diametro mm 220 e mm 300.

## NOTA

Con le medesime caratteristiche è pure disponibile il tipo TBL-P non termorestringente.