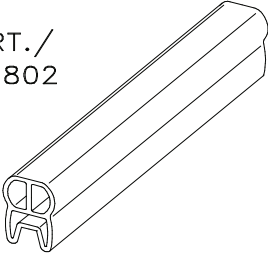
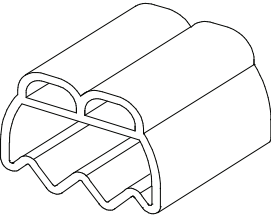


DATA SHEET N° DS/109		TRASP SYSTEM TUBETTI A DOPPIA CAVA SERIE 800				REV: 6 DATA: 04/06/98
RAPPRESENTAZIONE GRAFICA						
ART./ 802					ART./ 808 809 810 811	
						
ARTICOLI DI RIFERIMENTO						
802 - 808 - 809 - 810 - 811						
CARATTERISTICHE GENERALI						
CONSENTONO UNA DOPPIA MARCATURA DEL CAVO, CON LA SIGLA DISPOSTA SU DUE RIGHE.						
CARATTERISTICHE DEL MATERIALE						
TIPO MATERIALE		P.V.C. PLASTIFICATO				
COLORE		TRASPARENTE				
LIMITE DI TEMPERATURA		- 50+ 80 °C				
AUTOESTINGUENZA		CLASSE VO SECONDO UL - 94				
RESISTENZA ACQUA		☺				
RESISTENZA OLII		☺				
RESISTENZA POLVERI		☺				
RESISTENZA ACIDI		☺				
ASSENZA DI SOSTANZE TOSSICHE		PCB,PCT,PBB,PBDO,VC (pres. 1 ppm)				
LUNGHEZZA DI TAGLIO						
10 - 15 - 23 - 30 - METRI/BARRE						
ART.	DIAMETRO ESTENS. CAVO	N° PEZZI PER CONFEZIONE				MT/BARRE
		10	15	23	30	
802	2 ÷ 4	/	500	/	200	25 m.
808	8 ÷ 10	100	100	50	50	40 x 0.5 m.
809	10 ÷ 12	100	100	50	50	40 x 0.5 m.
810	12 ÷ 14	100	100	50	50	40 x 0.5 m.
811	14 ÷ 16	50	50	20	20	40 x 0.5 m.
NOTE:						
PREPARATO:	VERIF,APPROV.:	DATA:	OGGETTO DELLA REVISIONE			PAG:
Cazzulo Paola	SA:		ADATTAMENTO NUOVO FORMATO			1 di 1