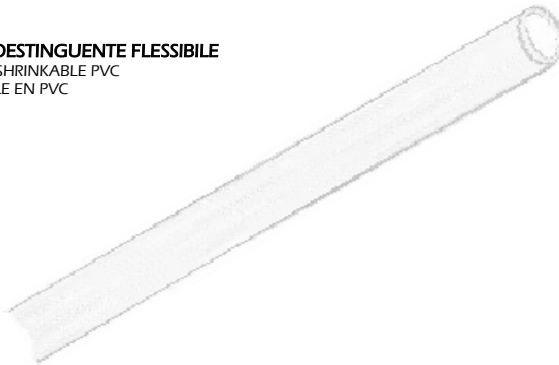


PVC TERMORESTRINGENTE AUTOESTINGUENTE FLESSIBILE
 SELF EXTINGUISHING FLEXIBLE HEAT SHRINKABLE PVC
 GAINE THERMORETRACTABLE FLEXIBLE EN PVC



VTR
**PVC TERMORESTRINGENTE
 AUTOESTINGUENTE
 FLESSIBILE**

*SELF EXTINGUISHING FLEXIBLE
 HEAT SHRINKABLE PVC*

*GAINE THERMORETRACTABLE
 FLEXIBLE EN PVC*

CLASSE A
105°C
23 kV

RIGIDITA' DIELETTRICA: 23 KV

DIAMETRI DISPONIBILI: DA 1,6 A 50 MM

COLORI: NERO LUCIDO E PER QUANTITA' TRASPARENTE - VERDE - GIALLO - ROSSO - BLU

Ø DISPONIBILI mm	Ø FINALI mm	SPESSORE DI PARETE	Ø DISPONIBILI mm	Ø FINALI mm	SPESSORE DI PARETE
1,6	0,8	0,40	12,7	6,4	0,65
2,0	1,0	0,40	16,0	8,1	0,70
2,4	1,2	0,40	19,0	9,5	0,80
3,2	1,6	0,40	20,0	10,0	0,80
3,5	1,7	0,40	25,4	12,5	1,00
4,8	2,4	0,50	38,1	19,0	1,25
5,5	2,8	0,50	50,0	25,0	1,50
6,4	3,2	0,60			
6,9	3,2	0,60			
7,5	3,8	0,60			
9,5	4,8	0,60			

ISOLAMENTO:

PVC TERMORESTRINGENTE AUTOESTINGUENTE FLESSIBILE
 TEMPERATURA DI ESERCIZIO: - 55° + 105° C
 TEMPERATURA DI RETRAZIONE: MIN +120° C
 RAPPORTO DI RETRAZIONE: 2:1 (50%)
 PESO SPECIFICO: 1,30 GR/CM³

N.B.:

Ø 50 RETRAZIONE 1,5 : 1
 TRASPARENTE SOLO 70° C

BUONA RESISTENZA

OLII MINERALI
 HCl
 SALI GENERICI
 OZONO

RISCHIO DI DETERIORAMENTO:

BENZINE
 GASOLIO
 H₂O₄
 OLII TERMICI
 TOLUOLO/XILOLO

ALTRE CARATTERISTICHE:

RESISTENZA ALLA TRAZIONE: 210 KG/CM²
 ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA: 250%
 VARIAZIONI LONGITUDINALI: 5/8%
 AUTOESTINGUENZA: BUONA
 FLESSIBILITA': BUONA
 IMPERMEABILITA': OTTIMA