

Guaine termorestringenti CFB PT. Parete sottile, in poliolefina

Heat shrinkable tubing CFB PT. Thin wall, polyolefin



2:1



Impiego - Use

Guaina termorestringente in poliolefina a parete sottile. Temperatura di esercizio da -55°C a +125°C. Temperatura minima di restringimento 70°C.

Thin wall polyolefin heat shrinkable tubing. Working temperature between -55°C and +125°C and shrinking temperature of 70°C.

Dati Tecnici - Technical data

Caratteristica <i>Characteristics</i>	Valore/proprietà <i>Value/property</i>	Riferimenti <i>Remarks</i>
Temperatura di restringimento <i>Shrink temperature</i>	+70°C	-
Rapporto di restringimento <i>Shrink ratio</i>	2:1	-
Temperatura minima di esercizio <i>Minimum working temperature</i>	-55°C	-
Temperatura massima di esercizio <i>Maximum working temperature</i>	+125°C	-
Resistenza alla trazione <i>Tensile strength</i>	10,4 MPa	ASTM-D 2671
Allungamento dopo invecchiamento 168 ore a 158°C <i>Elongation after heat aging 168 hrs at 158°C</i>	100%	ASTM-D 2671
Resistenza dielettrica <i>Dielectric strength</i>	15 kV/mm	IEC 243
Compatibilità al rame <i>Copper compatibility</i>	Non corrosivo <i>Not corrosive</i>	UL 224
Infiammabilità <i>Flammability rating</i>	Autoestinguente <i>Flame retardant</i>	UL 224, VW-1

Codifiche e dimensioni - Coding and dimensions



Codice - Code	Prima del restringimento <i>Expanded</i>		Dopo il restringimento <i>Recovered</i>		Confezione (in bobina) <i>Packaging (in spool)</i>	Note
	Diametro interno D1 <i>Internal diameter D1</i>		Diametro interno D2 <i>Internal diameter D2</i>	Spessore <i>Wall thickness</i>		
	[mm]	[inch]	[mm]	[mm]		
DSCFB.0012BB□□_58	1,2	3/64"	0,5	0,22	200 m	Guaina gonfiata - <i>Oval tubing</i>
DSCFB.0016BB□□_58	1,6	1/16"	0,65	0,28	200 m	Guaina gonfiata - <i>Oval tubing</i>
DSCFB.0024BB□□_58	2,4	3/32"	1,0	0,35	200 m	Guaina gonfiata - <i>Oval tubing</i>
DSCFB.0032BB□□_58	3,2	1/8"	1,5	0,40	200 m	Guaina gonfiata - <i>Oval tubing</i>
DSCFB.0048BB□□_58	4,8	3/16"	2,3	0,55	100 m	Guaina gonfiata - <i>Oval tubing</i>
DSCFB.0064BB□□_58	6,4	1/4"	3,0	0,55	100 m	Guaina gonfiata - <i>Oval tubing</i>
DSCFB.0095BB□□_58	9,5	3/8"	4,5	0,60	100 m	Guaina piatta - <i>Flat tubing</i>
DSCFB.0095BC□□_58	9,5	3/8"	4,5	0,60	100 m	Guaina gonfiata - <i>Oval tubing</i>
DSCFB.0127BB□□_58	12,7	1/2"	6,0	0,65	100 m	Guaina piatta - <i>Flat tubing</i>
DSCFB.0190BB□□_58	19,0	3/4"	9,0	0,80	100 m	Guaina piatta - <i>Flat tubing</i>
DSCFB.0254BB□□_58	25,4	1"	12,5	0,90	50 m	Guaina piatta - <i>Flat tubing</i>
DSCFB.0381BB□□_58	38,1	1"1/2"	17,5	1,00	50 m	Guaina piatta - <i>Flat tubing</i>
DSCFB.0508BB□□_58	50,8	2"	25,0	1,00	25 m	Guaina piatta - <i>Flat tubing</i>
DSCFB.1016BB□□_58	101,6	4"	51,0	1,46	25 m	Guaina piatta - <i>Flat tubing</i>

Composizione del codice - Code composition

DSCFB.					□□□□	□□	□□	_58	Colore <i>Color</i>	Inserire <i>To be inserted</i>
									Nero - Black	NE
Diametro <i>Diameter</i>		Inserire <i>To be inserted</i>		Confezione - <i>Packaging</i>						
1,2; 1,6; ...; 101,6		0012; 0016; ...; 1016		Codice identificativo del tipo di imballo: BA, BB, ecc. per bobina <i>Packaging type code: BA, BB, etc. for spool</i>						

Altri colori solo su specifica richiesta e per quantitativo minimo applicabile
Other colors available upon request and with minimum applicable quantities.