

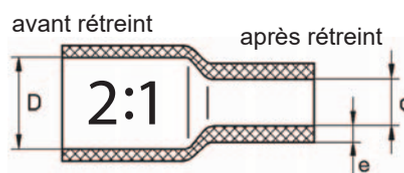


PLIOFINE B Rapport de rétreint : 2:1

Matière : polyoléfine réticulée
Températures d'utilisation : -55 à +105°C
Température de rétreint : 120°C
Rétreint longitudinal : ±10 % ASTM D2671
Rigidité diélectrique : 20 kV/mm IEC 243
Tenue au feu : non auto-extinguible ASTM D2671
Résistance aux fluides : bonne à excellente ISO 1817, ISO 37 MIL-1-23053
Application : usage courant



La gaine thermorétractable PLIOFINE est réalisée en Polyoléfine réticulée (dérivé du PE) et contrairement à la gaine thermorétractable PLIO "R" elle est ni fusible ni soudable. Réalisée à partir de matériaux à faible coût, elle présente néanmoins de bonnes propriétés physiques, diélectriques et elle ne demande pas de précautions particulières de stockage, puisqu'aucune modification dans sa structure n'intervient au dessous de +50°C.



• Bobine carton

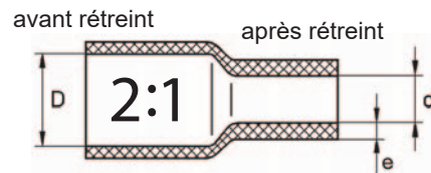
type	code article noir	m	code article naturel	m	D mm	d mm	e mm
	010		018				
B12	0639 0015 010	200	0639 0015 018	150	1,2	0,6	0,45
B16	0639 0011 010	150	0639 0011 018	150	1,6	0,8	0,45
B24	0639 0001 010	150	0639 0001 018	150	2,4	1,2	0,51
B32	0639 0003 010	150	0639 0003 018	150	3,2	1,6	0,51
B48	0639 0005 010	75	0639 0005 018	75	4,8	2,4	0,51
B64	0639 0014 010	75	0639 0014 018	75	6,4	3,2	0,64
B95	0639 0017 010	75	0639 0017 018	75	9,5	4,8	0,64
B127	0639 0007 010	50	0639 0007 018	50	12,7	6,4	0,64
B160	0639 0008 010	50	0639 0008 018	50	16	8	0,64
B190	0639 0009 010	50	0639 0009 018	30	19	9,5	0,76
B254	0639 0010 010	50	0639 0010 018	30	25,4	12,7	0,89
B320	0639 0013 010	30	0639 0013 018	30	32	16	0,89
B380	0639 0018 010	50	0639 0018 018	30	38,1	19	1,02
B510	0639 0016 010	50	0639 0016 018	30	50,8	25,4	1,14





• Longueur de 1,22 m

Les gaines thermorétractables en longueurs sont découpées directement en cours de fabrication. C'est la raison pour laquelle elles sont droites et faciles à utiliser. Elles ne sont pas aplaties et ne présentent pas de plis, contrairement aux gaines enroulées en bobines.



type	code article		D mm	d mm	e mm	pce
	noir 010	naturel 018				
B12	0639 0021 010	0639 0021 018	1,2	0,6	0,45	1
B16	0639 0022 010	0639 0022 018	1,6	0,8	0,45	1
B24	0639 0023 010	0639 0023 018	2,4	1,2	0,51	1
B32	0639 0024 010	0639 0024 018	3,2	1,6	0,51	1
B48	0639 0025 010	0639 0025 018	4,8	2,4	0,51	1
B64	0639 0026 010	0639 0026 018	6,4	3,2	0,64	1
B95	0639 0027 010	0639 0027 018	9,5	4,8	0,64	1
B127	0639 0028 010	0639 0028 018	12,7	6,4	0,64	1
B160	0639 0029 010	0639 0029 018	16	8	0,64	1
B190	0639 0030 010	0639 0030 018	19	9,5	0,76	1
B254	0639 0031 010	0639 0031 018	25,4	12,7	0,89	1
B320	0639 0032 010	0639 0032 018	32	16	0,89	1
B380	0639 0033 010	0639 0033 018	38,1	19	1,02	1
B510	0639 0034 010	0639 0034 018	50,8	25,4	1,14	1



Les gaines thermorétractables livrées en longueurs sont disponibles à la pièce ou par emballage complet.

• Boîte de distribution (uniquement livrable en transparent)

type	code article naturel	D mm	d mm	e mm	m
	018				
B16	0639 0210 018	1,6	0,8	0,45	17
B24	0639 0220 018	2,4	1,2	0,51	15
B32	0639 0230 018	3,2	1,6	0,51	15
B48	0639 0240 018	4,8	2,4	0,51	12
B64	0639 0250 018	6,4	3,2	0,64	12
B95	0639 0260 018	9,5	4,8	0,64	8
B127	0639 0270 018	12,7	6,4	0,64	8
B160	0639 0275 018	16	8	0,64	6
B190	0639 0280 018	19	9,5	0,76	5
B254	0639 0290 018	25,4	12,7	0,89	5



A4/90-01 - Support d'établi PLIOFINE

