

GAINE FIBRE DE VERRE AVEC ENDUCTION PVC

RESISTANCE HAUTE TEMPERATURE



CableOrganizer.fr®

✓ Très flexible

✓ Étanche

✓ Auto-extinguible

✓ Bonne compatibilité avec les vernis d'imprégnation de même classe

✓ Rigidité diélectrique : 3 kV

✓ Classe de température : B

✓ Bonne résistance mécanique, aux huiles de transformateurs, aux combustibles liquides (pas de décomposition)



Couleurs

↳ Jaune, rouge, vert, bleu, orange, noir, blanc

Conditionnement

↳ Couronnes

Température de pointe

↳ 160°C

Diamètre fabriqués

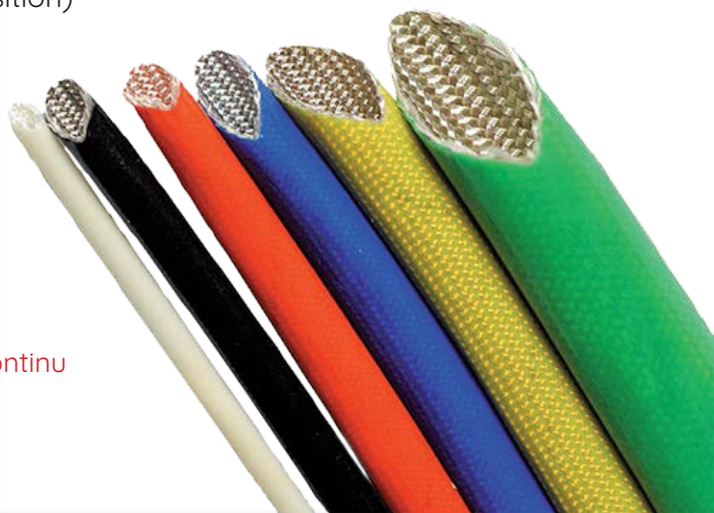
↳ De 0.5 à 14 mm

Conformité

↳ RoHS, NF EN

Température en service continu

↳ - 20°C à + 130°C



Référence gaine	Diamètre intérieur (mm)	Tolérance diamètre intérieur (mm)	Conditionnement (m)
FV-PVC-0mm5-200	0,5	0,15	200
FV-PVC-0mm8-200	0,8	0,2	200
FV-PVC-1mm-200	1	0,2	200
FV-PVC-1mm5-200	1,5	0,2	200
FV-PVC2mm-200	2	0,2	200
FV-PVC2mm5-200	2,5	0,2	200
FV-PVC3mm-200	3	0,25	200
FV-PVC3mm5-200	3,5	0,25	200
FV-PVC4mm-200	4	0,25	200
FV-PVC5mm-100	5	0,25	100
FV-PVC6mm-100	6	0,25	100
FV-PVC7mm-100	7	0,25	100
FV-PVC8mm-100	8	0,3	100
FV-PVC9mm-100	9	0,3	100
FV-PVC10mm-100	10	0,3	100
FV-PVC11mm-100	11	0,3	100
FV-PVC12mm-100	12	0,3	100