

Technical-Data-Sheet

SR1F3

Gaine thermorétractable à paroi mince

rapport de rétreint 3 : 1 sans adhésif



Description du produit

Nom de l'article	SR1F3 9-3
Numéro de matériau	144389
Caractéristiques	A paroi mince Sans adhésif thermofusible Marquable Résistant aux influences chimiques Stabilisé contre les rayons UV Non corrosif Exempt de substances qui peuvent gêner les opérations de peinture Infusible Haute résistance à la traction Très bonnes propriétés électriques Haute résistance à la traction Résistant au fluage (stabilité thermique) Haute flexibilité Auto-extinguible (excepté transparent)
Application	Isolation Toronner Repérage Protection contre la corrosion Protection mécanique
Notes de famille	Les longueurs standard des rouleaux peuvent contenir plusieurs morceaux. D'autres longueurs sur demande.

Technical-Data-Sheet

Données techniques

Norme	UL E172094
	MIL-I-23053/5 Class 1
Matériaux	Polyoléfine réticulée
	Sans plomb ni cadmium
Sélection Indication	barres
Longueur L	1 m
Couleurs	jaune
Inner diameter before shrinking (mm)	9 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	3 mm
Recovered wall thickness	0.75 mm
Elongation at break	300 %
Elongation at break (associated standard)	ASTM D 638
Tensile strength at break	13 MPa
Tensile strength at break (associated standard)	ASTM D 638
Longitudinal shrinkage	+/- 10 %
Longitudinal shrinkage (associated standard)	ASTM D 2671
Shrink ratio	3 : 1
Shrink ratio (associated standard)	IEC 811-1-1
Operating temperature range min	-55 °C
Operating temperature range max	135 °C
Operating temperature range (associated standard)	IEC 216
Shrinkage temperature	> 90 °C
Burning behaviour	auto-extinguible
Burning behaviour (associated standard)	UL 224
Flexibility at low temperatures	-55 °C
Flexibility at low temperatures (associated standard)	ASTM D 2671
Specific volume resistivity	10 ¹⁴ Ω cm
Specific volume resistivity (associated standard)	ASTM D 257
Dielectric strength	20 kV/mm
Dielectric strength (associated standard)	ASTM D 2671
Corrosion	rien
Corrosion (associated standard)	ASTM D 2671
Resistance to fungus and decay	Pas de croissance
Resistance to fungus and decay (associated standard)	AMS-DTL-7444

Technical-Data-Sheet

Données logistiques

Volume de livraison	Gaine thermorétractable à paroi mince en barres
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Numéro de tarif douanier	39173200

EAN-UPC	4010311034614			
Quantité de base	1	10	10	
Base unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce	
Quantité alternative	1	1	1	
Alternative unité de mesure	Pièce	Sachet	Paquet	
Longueur	1008	1020	1020	
Largeur	14	55	55	
Hauteur	7	25	25	
Dimension unité	Millimètre	Millimètre	Millimètre	
Volume	0.099	1.403	1.403	
Volume unité	Décimètres cubes	Décimètres cubes	Décimètres cubes	
Poids brut	0.012	0.125	0.125	
Poids net	0.012	0.12	0.12	
Poids unité	Kilogramme	Kilogramme	Kilogramme	