

## Gaine thermorétractable à paroi moyenne

pour isoler les jeux de barres et réduire les distances

Les gaines thermorétractables de type SRBB sont à paroi moyenne, sans colle thermoplastique, avec un rapport de rétreint 3:1. Les applications typiques sont les sous-stations de moyenne tension jusqu'à 36 kV ainsi que la protection contre la corrosion.



### Description du produit

Nom de l'article	SRBB 120-40
Numéro d'article	201946
Notes	Les longueurs standard des rouleaux peuvent contenir plusieurs morceaux. D'autres longueurs sur demande.

#### Caractéristiques

A paroi moyenne  
Stabilisé contre les rayons UV  
Sans halogènes  
Anti-cheminement  
Non corrosif  
Résistant aux champignons et moisissures  
Sans plomb ni cadmium  
Sans silicone

#### Application

Pour la réduction des distances dans les jeux de barres utilisées dans des installations moyenne tension jusqu'à 36 kV

## Données techniques

Nom de l'article	SRBB 120-40
Numéro d'article	201946
Norme	IEC 60684-2
Matériaux	Polyoléfine réticulée
Sélection Indication	Rouleaus
Recommandation d'utilisation sur barres rondes: Diamètre min	45 mm
Recommandation d'utilisation sur barres rondes: Diamètre max	100 mm
Recommandation d'utilisation sur barres rectangulaires: Largeur B	80 mm
Recommandation d'utilisation sur barres rectangulaires: Hauteur H	150 mm
Longueur L	30 m
Couleurs	rouge brique
Diamètre intérieur avant rétreint (mm)	120 mm
Diamètre intérieur après rétreint (mm)	40 mm
épaisseur paroi rétreint	3 mm
Dureté	39 Shore D
Dureté (associated standard)	DIN 53505
Allongement à la rupture	500 %
Allongement à la rupture (associated standard)	IEC 60684-2
Résistance à la rupture	16 MPa
Résistance à la traction (associated standard)	IEC 60684-2
Rétrécissement longitudinal	+/- 10 %
Rétraction longitudinale(associated standard)	IEC 60684-2
Rapport de rétreint	3 : 1
Rapport de rétreint (associated standard)	IEC 60684-2
Concentricité expansé	50 %
Concentricité rétracté	85 %
Concentricité expansé (associated standard)	IEC 60684-2
Température de rétraction	> 125 °C
Comportement au feu	non auto-extinguible
Comportement lors de la combustion (norme associée)	IEC 60684-2
Souplesse à basse température	-40 °C
Flexibilité à basse température (associated standard)	IEC 60684-2
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Température de fonctionnement max.	100 °C
Température de fonctionnement (norme associée)	IEC 60684-3-283
Résistivité volumique	10 <sup>12</sup> Ω cm
Résistivité volumique (associated standard)	IEC 60684-2
Rigidité diélectrique	20 kV/mm
Rigidité diélectrique (associated standard)	IEC 60684-2
Corrosion	rien
Corrosion (associated standard)	IEC 60684-2
Résistance aux champignons et moisissures	Niveau 1
Résistance aux champignons et moisissures (associated standard)	IEC 60684-2

## Données logistiques

Nom de l'article	SRBB 120-40
Numéro d'article	201946
Volume de livraison	Gaine thermorétractable à paroi moyenne, en rouleau ou en barres
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39173200
EAN/GTIN	4010311057248

## Données d'emballage

Type d'emballage	Bobine	Pal. UU
Quantité de contenu	30	360
Unité de mesure	Mètre	Mètre
Longueur (mm)	470	1200
Largeur (mm)	470	800
Hauteur (mm)	235	1130
Poids net (kg)	14.97	179.64
Poids brut (kg)	14.974	197.84