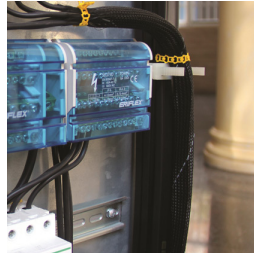
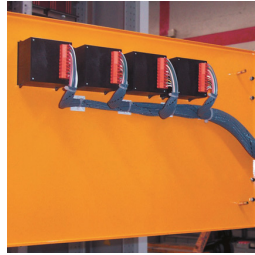


Gaine en polyamide PDBS – PDBS10B (554760)



- Manchons de câble extensibles pour de nombreuses applications
- Groupement flexible et protection mécanique des câbles et fils électriques
- Emballé dans des boîtes qui facilitent l'application
- Sans halogène
- Conforme RoHS



Référence	PDBS10B
Numéro d'Article	554760
Matériau	Polyamide
Couleur	Noire
Température de fonctionnement	-40 à 120 °C
Densité	1,14 kg/m3
Indice d'inflammabilité	UL® 94V-2
Diamètre	10 mm
Longueur	100 m
Poids unitaire	0,008 kg
Certifications	RoHS
Quantité Standard d'Emballage	100 m
UPC	78285661510
EAN-13	3479775547602

Numéro d'article	Qualité de couverture					
	Diamètre					
	nominal	Couverture	Min.	Couverture	Max.	Couverture
PDBS5x	5 mm	97 %	4 mm	100 %	8 mm	90 %
PDBS8x	8 mm	94 %	6 mm	100 %	10 mm	91 %
PDBS10x	10 mm	95 %	8 mm	100 %	14 mm	94 %
PDBS12x	12 mm	96 %	10 mm	100 %	16 mm	94 %
PDBS16x	16 mm	96 %	14 mm	100 %	18 mm	98 %
PDBS20x	20 mm	95 %	16 mm	100 %	25 mm	99 %
PDBS30x	30 mm	90 %	20 mm	100 %	35 mm	92 %
PDBS40x	40 mm	90 %	30 mm	100 %	45 mm	94 %
PDBS50x	50 mm	95 %	40 mm	100 %	65 mm	100 %
PDBS70x	70 mm	94 %	60 mm	100 %	80 mm	99 %

L'unité de poids est exprimée par mètre [3,28'].

UL, UR, cUL, cUR, cULus et cURus sont des marques de certification déposées d'UL LLC.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux recommandations prévues par les fiches d'instruction et le matériel de formation desdits produits. Les fiches d'instruction sont disponibles sur www.erico.com et auprès des représentants du service client nVent. Tout défaut d'installation, d'utilisation, d'application et toute défaillance à satisfaire les instructions et avertissements du groupe nVent sont susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement, un dommage matériel, un dommage corporel grave ou la mort, et/ou d'annuler tout type de garantie.

© 2019 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.