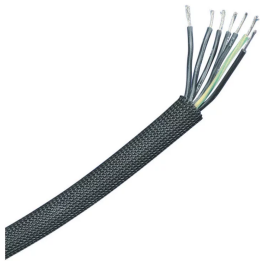


Gaine en fibre de verre FGBS



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Fibre de verre imprégnée de vernis silicone haute température

Résistant aux températures élevées

Isolation thermique et protection mécanique

Sans halogène

SPÉCIFICATIONS

Température de fonctionnement: -70 to 300 °C

Matériau: Fibre de verre

Indice d'inflammabilité: UL® 1441 VW-1

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Diamètre	Couleur	Longueur	Poids unitaire
FGBS8	556210	8 mm	Noir	100m	0.01 kg
FGBS4	556200	4 mm	Noir	100m	0.01 kg

Référence catalogue	Référence article	Diamètre	Couleur	Longueur	Poids unitaire
FGBS12	556230	12 mm	Noir	100m	0.02 kg
FGBS10	556220	10 mm	Noir	100m	0.02 kg
FGBS15	556240	16 mm	Noir	100m	0.03 kg
FGBS20	556250	20 mm	Blanc	50m	0.04 kg

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

L'unité de poids est exprimée par mètre (3,28').

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

+1 800 753 9221
Option 1 – Service client
Option 2 – Assistance
technique

Europe

Pays-Bas :
+31 800-0200135
France :
+33 800 901 793

Europe

Allemagne :
800 1890272
Autres pays :
+31 13 5835404

APAC

Shanghai :
+ 86 21 2412 1618/19
Sydney :
+61 2 9751 8500



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE