

Plaque d'obturation, fibre de verre (type 'câbles d'alimentation')



Les plaques d'obturation en fibre de verre sont utilisées pour fermer l'extrémité d'un chemin de câbles. Se connecte à d'autres sections du chemin de câbles et protège les fils et câbles dans des applications intérieures ou extérieures corrosives ou polluantes

FONCTIONS

Les plaques d'obturation en fibre de verre sont utilisées pour fermer l'extrémité d'un chemin de câbles

Se connecte à d'autres sections du chemin de câbles et protège les fils et câbles dans des applications intérieures ou extérieures corrosives ou polluantes

SPÉCIFICATIONS

Finition: N° 2B

Matériau: Acier inoxydable 316

Table 1/1						
Référence catalogue	Référence article	Туре	Hauteur	Largeur	Épaisseur	Expédition rapide
F44WPFG	15920	Plaque de fermeture	102mm	102mm	3.6mm	No
F66WPFG	19070	Plaque de fermeture	152mm	152mm	3.6mm	No

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.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE