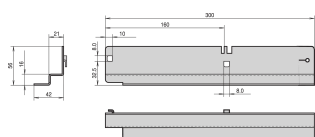


Glissière coulissante Labrack, 40 kg, 1 paire

RÉFÉRENCE CATALOGUE

20119-080



Glissière fixe Labrack avec 40 kg de capacité de charge pour fixation sur les montants nus des armoires ou sur montants 19". La glissière fixe soutient les châssis 19" lourds.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Pour le montage sur des Labracks 19" mobiles ou sur des Labracks fixes 19" avec montants

Capacité de charge statique 40 kg par paire

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Quantité par colis: 2

Finition: Zingué

Matériau: Acier

Famille de produits: Labrack

Type de produit: Glissières fixes

Charge statique: 40kg

Net Weight: 0.99kg

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Des profilés support sont nécessaires pour le montage sur le Labrack 19" fixe, veuillez les commander séparément.

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.

North America

All locations
+1.763.422.2661
Chat with us:
nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany
+49.7082.794.0
Betschdorf, France
+33.3.88.90.64.90
Warsaw, Poland
+48.22.209.98.35
Assago, Italy
+39.02.932.7141
Chat with us:
nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China
+86.21.2412.6943
Qingdao, China
+86.532.8771.6101
Singapore
+65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japan
+81.45.476.0271
Chat with us:
nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab
Emirates
+971.4.378.1700
Bangalore, India
+91.80.6715.2001
Istanbul, Turkey
+90.216.250.7374
Chat with us:
nvent.com/schroff



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE