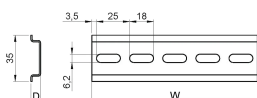


Rail DIN

Un rail DIN est une traverse métallique standard largement utilisée pour le montage de disjoncteurs et les équipements de contrôle industriel à l'intérieur des racks d'équipement.



FONCTIONS

Longueurs pré-découpées et avec perforations

Acier avec finition électro galvanisée

Conforme à : Normes EN 60715

SPÉCIFICATIONS

Type de produit: Glissière DIN

Table 1/2

Référence catalogue	Matériau	Hauteur	Longueur	Finition	Quantité par colis	Profondeur
20118-879	Acier	35mm	175mm	Zingué	4	7.5mm
20118-874	Acier	35mm	275mm	Zingué	4	15mm
20118-872	Acier	35mm	125mm	Zingué	4	15mm
20118-883	Acier	35mm	575mm	Zingué	4	7.5mm
20118-875	Acier	35mm	375mm	Zingué	4	15mm
20118-878	Acier	35mm	125mm	Zingué	4	7.5mm
20118-880	Acier	35mm	275mm	Zingué	4	7.5mm
20118-877	Acier	35mm	575mm	Zingué	4	15mm
20118-882	Acier	35mm	475mm	Zingué	4	7.5mm
20118-873	Acier	35mm	175mm	Zingué	4	15mm
20118-881	Acier	35mm	375mm	Zingué	4	7.5mm

Référence catalogue	Matériau	Hauteur	Longueur	Finition	Quantité par colis	Profondeur
20118-876	Acier	35mm	475mm	Zingué	4	15mm
20118-893	Acier	35mm	375mm	Zingué	10	7.5mm
20118-892	Acier	35mm	275mm	Zingué	10	7.5mm
20118-891	Acier	35mm	175mm	Zingué	10	7.5mm
20118-890	Acier	35mm	125mm	Zingué	10	7.5mm
20118-895	Acier	35mm	575mm	Zingué	10	7.5mm
20118-894	Acier	35mm	475mm	Zingué	10	7.5mm
20118-889	Acier	35mm	575mm	Zingué	10	15mm
20118-887	Acier	35mm	375mm	Zingué	10	15mm
20118-885	Acier	35mm	175mm	Zingué	10	15mm
20118-886	Acier	35mm	275mm	Zingué	10	15mm
20118-884	Acier	35mm	125mm	Zingué	10	15mm
20118-888	Acier	35mm	475mm	Zingué	10	15mm

Table 2/2

Référence catalogue	Largeur
20118-879	175mm
20118-874	275mm
20118-872	125mm
20118-883	575mm
20118-875	375mm
20118-878	125mm
20118-880	275mm
20118-877	575mm
20118-882	475mm
20118-873	175mm
20118-881	375mm
20118-876	475mm
20118-893	375mm
20118-892	275mm
20118-891	175mm
20118-890	125mm
20118-895	575mm
20118-894	475mm
20118-889	575mm

Référence catalogue	Largeur
20118-887	375mm
20118-885	175mm
20118-886	275mm
20118-884	125mm
20118-888	475mm

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 portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE