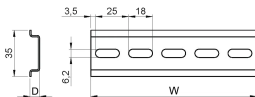


# Profilschienen

Eine DIN-Schiene ist eine Standard-Metallschiene, die häufig für die Montage von Leistungsschaltern und industriellen Steuergeräten in Geräteracks verwendet wird.



## MERKMALE

Vorgeschnittene Längen und mit Perforationen

Stahl mit galvanisch verzinkter Oberfläche

Erfüllen: EN 60715 Normen

## SPEZIFIKATIONEN

**Produkttyp:** DIN-Schiene

Table 1/2

Katalognummer	Material	Höhe	Länge	Oberfläche	Anzahl Verpackungen	Tiefe
20118-879	Stahl	35mm	175mm	Verzinkt	4	7.5mm
20118-874	Stahl	35mm	275mm	Verzinkt	4	15mm
20118-872	Stahl	35mm	125mm	Verzinkt	4	15mm
20118-883	Stahl	35mm	575mm	Verzinkt	4	7.5mm
20118-875	Stahl	35mm	375mm	Verzinkt	4	15mm
20118-878	Stahl	35mm	125mm	Verzinkt	4	7.5mm
20118-880	Stahl	35mm	275mm	Verzinkt	4	7.5mm
20118-877	Stahl	35mm	575mm	Verzinkt	4	15mm
20118-882	Stahl	35mm	475mm	Verzinkt	4	7.5mm
20118-873	Stahl	35mm	175mm	Verzinkt	4	15mm
20118-881	Stahl	35mm	375mm	Verzinkt	4	7.5mm

Katalognummer	Material	Höhe	Länge	Oberfläche	Anzahl Verpackungen	Tiefe
20118-876	Stahl	35mm	475mm	Verzinkt	4	15mm
20118-893	Stahl	35mm	375mm	Verzinkt	10	7.5mm
20118-892	Stahl	35mm	275mm	Verzinkt	10	7.5mm
20118-891	Stahl	35mm	175mm	Verzinkt	10	7.5mm
20118-890	Stahl	35mm	125mm	Verzinkt	10	7.5mm
20118-895	Stahl	35mm	575mm	Verzinkt	10	7.5mm
20118-894	Stahl	35mm	475mm	Verzinkt	10	7.5mm
20118-889	Stahl	35mm	575mm	Verzinkt	10	15mm
20118-887	Stahl	35mm	375mm	Verzinkt	10	15mm
20118-885	Stahl	35mm	175mm	Verzinkt	10	15mm
20118-886	Stahl	35mm	275mm	Verzinkt	10	15mm
20118-884	Stahl	35mm	125mm	Verzinkt	10	15mm
20118-888	Stahl	35mm	475mm	Verzinkt	10	15mm

Table 2/2

Katalognummer	Breite
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

Katalognummer	Breite
20118-887	375mm
20118-885	175mm
20118-886	275mm
20118-884	125mm
20118-888	475mm

## WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

### North America

All locations  
+1.763.422.2661  
Chat with us:  
[nvent.com/schroff](https://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](https://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](https://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](https://nvent.com/schroff)



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**