

# Sockel Front- und Rückblenden | Schaltschränke, PF



Der vordere und hintere Sockel ermöglichen eine Verkabelung ohne Einschränkungen gemäß Norm VDE 0113. Die Installation von Kabeln wird vereinfacht, da der Sockel zusätzlichen Platz unter dem Schrank schafft.

### **MERKMALE**

Beschreibung: Die Vorder- und Rückblenden erlauben eine uneingeschränkte Verkabelung nach VDE 0113 Standard. Der Sockel besteht aus 4 Ecksegmenten mit abnehmbaren Frontblenden. Die Seitenblenden PS müssen separat bestellt werden. Es gibt alternativ 100 mm und 200 mm hohe Sockel. 200 mm hohe Sockel werden mit 2 abnehmbaren Rückblenden von je 100 mm Höhe geliefert. Die Frontblende besteht aus einem Stück von 200 mm Höhe. Alle Blenden sind zweifach abgekantet.

Material: Eckstücke: 2 mm Stahlblech, Panele: 1,5 mm Stahlblech.

Oberfläche: RAL 7022, Pulver-Strukturlackierung.

Verpackungseinheit: 1 Satz aus 4 Ecksegmenten mit Blenden: 1 Front- und 1 Rückblende (2 Rückblenden bei 200 mm hohen Sockeln) mit Montagematerial, auch für Seitenblenden PS und Sockelverstärkungsprofile PCP.

Montagemöglichkeiten: Fügen Sie die Seitenblenden PS zur Komplettierung des Sockels hinzu. Beim Anreihen von Schränken wird empfohlen die Profile PCP als Kabelträger und für mehr Steifigkeit zu einzusetzten.

## **SPEZIFIKATIONEN**

Dicke: 1.5mm Material: Baustahl

Oberfläche: Pulverbeschichtet

Farbcode: RAL 7022 Farbe: Umbragrau

Table 1/1						
Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Gehäusematerial	Produktfamilie	Schnelles Schiff
PF1080	100mm	800mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF2080	200mm	800mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF1100	100mm	1000mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF2100	200mm	1000mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF1120	100mm	1200mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF2120	200mm	1200mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF1040	100mm	400mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF2040	200mm	400mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF1050	100mm	500mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF2050	200mm	500mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF1060	100mm	600mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No
PF2060	200mm	600mm	63mm	Baustahl	Freistehend	No

## **ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS**

Für 1600 mm breite Schränke werden 2 Stück 800 mm breite Sockel benötigt.

# 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 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.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE