

Sockel Seitenblenden | Schaltschränke, PS



Der durch den Sockel geschaffene zusätzliche Platz wird durch diese Platten verschlossen, um den Zugang zu diesem Bereich zu beschränken.

MERKMALE

Beschreibung: Seitenblende für die Tiefe des PF-Sockels, zweifach abgekantet für besondere Stabilität.

Material: 1,5 mm Stahlblech.

Oberfläche: RAL 7022, Pulver-Strukturlackierung.

Verpackungseinheit: 2 Blenden. Montagematerial wird mit dem Sockel PF/PV geliefert.

SPEZIFIKATIONEN

Dicke: 1.5mm Material: Baustahl

Oberfläche: Pulverbeschichtet

Farbcode: RAL 7022 Farbe: Umbragrau

Table 1/1						
Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Gehäusematerial	Produktfamilie	Schnelles Schiff
PS1030	100mm	300mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS1050	100mm	500mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS2050	200mm	500mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS1040	100mm	400mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS2040	200mm	400mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS1060	100mm	600mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS2060	200mm	600mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS1080	100mm	800mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS2080	200mm	800mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS2030	200mm	300mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS1100	100mm	999mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No
PS2100	200mm	999mm	27mm	Baustahl	Freistehend	No

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