

Sockel Front- und Rückblenden, PF

- 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 abgekanzelt.
- 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 200mm 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 einzusetzen.

| Für Pulte | | |
|-----------|------|------------|
| H | B | Artikelnr. |
| 100 | 400 | PF1040 |
| 100 | 500 | PF1050 |
| 100 | 600 | PF1060 |
| 100 | 800 | PF1080 |
| 100 | 1000 | PF1100 |
| 100 | 1200 | PF1120 |
| 200 | 400 | PF2040 |
| 200 | 500 | PF2050 |
| 200 | 600 | PF2060 |
| 200 | 800 | PF2080 |
| 200 | 1000 | PF2100 |
| 200 | 1200 | PF2120 |

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



Sockel Seitenblenden, PST

- Beschreibung:** Werden direkt an die Eckstücke montiert.
- Material:** 1,5 mm Stahlblech.
- Oberfläche:** RAL 7022, Pulver-Strukturlackierung.
- Verpackungseinheit:** 2 Seitenwände mit Montagezubehör in PF-Verpackung.

| Für Pulte | | |
|-----------|-----|------------|
| H | T | Artikelnr. |
| 100 | 400 | PST1040 |
| 100 | 500 | PST1050 |
| 200 | 400 | PST2040 |
| 200 | 500 | PST2050 |

