

Listwy przednie/tylne, PF



Przedni i tylny cokół umożliwia kablowanie bez żadnych ograniczeń zgodnie z standardem VDE 0113. Instalowanie kabli jest łatwe, ponieważ cokół tworzy dodatkowe miejsce pod obudową.

FUNKCJE

Opis: Sekcje przedniego i tylnego cokołu. Do kablowania bez żadnych ograniczeń i zgodnie z standardem VDE 0113. Cokół zawiera cztery elementy kątowe z zdejmowalnymi pokrywami przednimi. Panele boczne PS należy zamawiać oddzielnie. Wytwarzane dla wysokości 100 mm i 200 mm. Cokoły o wysokości 200 mm są dostarczane z tylną pokrywą do kablowania, która zawiera dwa zdejmowane panele o wysokości 100 mm. Pokrywa przednia to jednoczęściowy panel o wysokości 200 mm. Wszystkie panele mają podwójne powroty z każdej strony służące zwiększaniu wytrzymałości.

Materiał: Części narożne z stali miękkiej 2 mm, a panele – 1,5 mm.

Wykończenie: Proszkowa powłoka strukturalna RAL 7022.

Ilość sztuk w zestawie: 1 zestaw 4 części kątowych wraz z pokrywami. Panel przedni i tylny (2 panele tylne dla cokołów o wysokości 200 mm) z akcesoriami montażowymi. Akcesoria montażowe do paneli bocznych PS lub paneli poprzecznych PCP.

Wymagania montażowe: Dodać panele boczne PS, aby uzyskać kompletny cokół. Podczas łączenia obudów zaleca się dodanie paneli poprzecznych PCP do podtrzymania kanału kablowego i uzyskania dodatkowej sztywności.

SPECYFIKACJE

Grubość:	1.5mm
Materiał:	Stal miękka
Wykończenie:	Powłoka proszkowa
Kod koloru:	RAL 7022
Kolor:	Szary Umbra

Table 1/1

Numer katalogowy	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Materiał obudowy	Rodzina produktów
PF2060	200mm	600mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF2080	200mm	800mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF1060	100mm	600mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF1100	100mm	1000mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF2100	200mm	1000mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF2050	200mm	500mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF1040	100mm	400mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF1050	100mm	500mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF1120	100mm	1200mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF2120	200mm	1200mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF2040	200mm	400mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący
PF1080	100mm	800mm	63mm	Stal miękka	Wolnostojący

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Do obudów o szerokości 1600 mm użyć cokołu o szerokości 2 x 800 mm.

OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.