



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie montażowe
Przeznaczenie urządzenia	Obudowa
Typ produktu lub komponentu	Obejma
Zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Dla nominalnych wymiarów obudowy	-
Miejsce montażu	Tył obudowy
Podstawa montażowa	Podłoga
Zgodność gamy	Spacial Spacial S3D Spacial Spacial CRN Spacial Spacial S3X Thalassa Thalassa PLM
Elementy składowe urządzenia	Elementy mocujące 1 wspornik mocujący 2 pionowy
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

### Parametry uzupełniające

Materiał	Stal
Kolor	Szary (RAL 7035)
Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Sposób mocowania	Elementem mocującym - stojaki lokalizacja
Obciążenie dopuszczalne długotrwale	120 kg
Wysokość	Znamionowy: 1400 mm
Szerokość	250 mm
Masa produktu	22,5 kg

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,0 cm
Szerokość opakowania 1	25,0 cm
Długość opakowania 1	155,0 cm
Waga opakowania 1	22,5 kg
Jednostka miary opakowania 2	P2M
Ilość jednostek w opakowaniu 2	25
Wysokość opakowania 2	62,0 cm
Szerokość opakowania 2	200,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	596,0 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------