



Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Zubehör / Teilekategorie	Montagezubehör
Produktbestimmung	Gehäuse
Produkt- oder Komponententyp	Stützhalterung
Geräteanwendung	Mehrzweck
Gehäuse-Nennmaße	-
Montageort	Gehäuserückseite
Montagehalterung	Boden
Kompatible Produktfamilie	Spacial Spacial S3D Spacial Spacial CRN Spacial Spacial S3X Thalassa Thalassa PLM
Geräteaufbau	Befestigungselemente 1 Befestigungswinkel 2 Stütze
Menge pro Satz	Satz à 1

Zusatzmerkmale

Material	Stahl
Farbe	Grau (RAL 7035)
Oberflächenbeschaffenheit	Epoxid-Polyester-Pulver
Befestigungsmodus	Durch Befestigungselement - Stützen Ort
Zulässige Dauerbelastung	120 kg
Höhe	Nennwert: 1800 mm
Breite	250 mm
Produktgewicht	24,6 kg

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,0 cm
VPE 1 Breite	25,0 cm
VPE 1 Länge	196,0 cm
VPE 1 Gewicht	24,6 kg
VPE 2 Art	P2M
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	63,0 cm
VPE 2 Breite	200,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	530,0 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja

Vertragliche Gewährleistung

Garantie

18 Monate
