



Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Anwendung	Außeneinsatz Schwerlast
Zubehör / Teilekategorie	Gehäusezubehör
Produkt- oder Komponententyp	Belüftetes Dach
Geräteanwendung	Mehrzweck
Montageort	Auf der Oberseite des Gehäuses
Kompatible Produktfamilie	Thalassa Thalassa PHD geeignetes Gehäuse
Menge pro Satz	Satz à 1

Zusatzmerkmale

Material	Stahl mit Anti-Korrosions-Beschichtung
Farbe	Grau (RAL 7035)
Oberflächenbeschaffenheit	Polysterpulver
Befestigungsart	Durch Schrauben und Krallen (x3) - Schraubentyp M6 - Dachbefestigungspunkt Ort
Korrosionsbeständigkeit	90...100 % entspricht ISO 12944 C4H
Höhe	95 mm
Breite	1250 mm
Tiefe	420 mm
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	40,0 cm
VPE 1 Breite	42,0 cm
VPE 1 Länge	125,0 cm
VPE 1 Gewicht	28,0 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------