NSYSFP500

Mastbefestigung, verzinkter Stahl, Mastdurchm. max. 215mm, Last 100kg für PLM75





Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Zubehör / Teilekategorie	Befestigungszubehör
Produkt- oder Komponententyp	Pfostenbefestigungs-Vorrichtung
Geräteanwendung	Mehrzweck
Gehäuse-Nennmaße	-H: 747 mmB: 536 mmT: 300 mm
Montageort	Gehäuserückseite Außeninstallationen auf einem Ständer
Kompatible Produktfamilie	Thalassa (Thalassa PLM)
Geräteaufbau	Befestigungselemente 2 Halteschiene 2 Band

Zusatzmerkmale

Material	Galvanisierter Stahl	Galvanisierter Stahl	
Befestigungsmodus	Durch Befestigungselement - auf einem Ständer Ort	Durch Befestigungselement - auf einem Ständer Ort	
Zulässige Dauerbelastung	100 kg		
Höhe	45 mm		
Breite	495 mm		
Tiefe	32,5 mm		
Durchmesser	215 mm		

Verpackungseinheiten

3		
VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	4,0 cm	
VPE 1 Breite	26,0 cm	
VPE 1 Länge	58,0 cm	
VPE 1 Gewicht	2,659 kg	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) [™] EU-RoHS- Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja	
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil	

Garantie 18 months