



Sparrenhalter mit TÜV-Zulassung und 90cm Rohr Keine Beschädigung der Dachdämmung

Sparrenhalter in Teleskop-Technik und TÜV zertifiziert

Feuerverzinkte Stahlkonstruktion mit hervorragender Korrosionsbeständigkeit, so dass eine lange Lebensdauer im Außenbereich gewährleistet ist.

Ref.Nr.	X3036
Art.Nr.	SPAHA48/900K
EAN13	4031136044473

Andere Eigenschaften

Farbe	Grau
Liefermethode	Einzelverpackung
Teleskop Abstand	390 - 520mm

Verpackung

Karton	1 Stk.
Karton	1 Stk.

Physische Daten

Nettogewicht	5.960,00 g
Bruttogewicht	6.446,00 g
Breite	935,00 mm
Höhe	150,00 mm
Tiefe	115,00 mm
Bauteilgewicht	5.960,00 g

Highlights

- Bester Korosionsschutz durch Feuerverzinkung
- TÜV zertifiziert
- Robuste Ausführung um Kondenswasser zu vermeiden
- 800 N (35 m/s) Staudruck

Merkmale

- Kompatibel mit SPAZ Zubehör-Set
- T-Eisen: Materialstärke 4 mm. Höhe nur 15 cm - dadurch für geringe Lattenabstände geeignet
- Die drei Löcher sind versetzt angeordnet - dadurch geringe Spaltgefahr des Sparrens
- 6 10 mm x 100 mm Fixierschrauben
- Schrauben inklusive
- Mastschutzkappe inklusive
- Für Sat-Antennen mit Durchmesser 100 cm

Technische Spezifikationen : Ref. X3036

Halterungsmodell		Ausleger
Halterungsmaterial		Stahl
Für Masten mit Ø	mm	48
Abstand	cm	60