ZAS 41

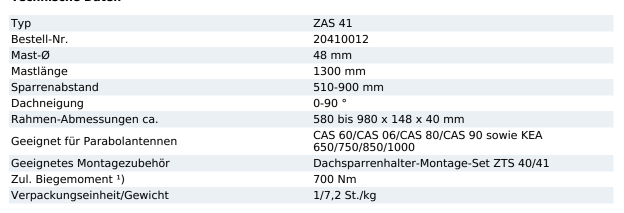


Dachsparrenhalter Sparrenabstand 510 - 900 mmm, Durchmesser typ. 48 mm, Mastlaenge typ. 1300 mm, Stahl, feuerverzinkt, passend fuer CAS 60, 80, 90 und KEA 650, 750, 850, 1000und UKW-Antenne

Merkmale

- Für die Montage von Parabolantennen auf dem Dach
- TÜV-geprüft für Parabolantennen bis 1 m Ø
- Für die Montage einer Parabolantenne und einer zusätzlichen UKW-Antenne
- Montage von außen direkt oder durch die Konterlattung auf den Sparren
- Flexible Anpassung an den Sparrenabstand durch ausziehbares Teleskoprohr
- Für jede Dachneigung stufenlos einstellbar (Begrenzung nur durch Abdeckblech)
- Kabeleinführung über die Mastspitze mit ZTC 08 (im Lieferumfang von ZTS 40/41 enthalten)
- Mit Erdungsschraube, Mastabdeckkappe und sechs Befestigungsschrauben 10 x 100 mm
- Feuerverzinkt





¹) Die Windlastaufnahme des Mastrohres ist bereits berücksichtigt (gilt für 800 N/m² und 1100 N/m²). Windlastberechnung nach EN 60728-11, siehe Seite XX

