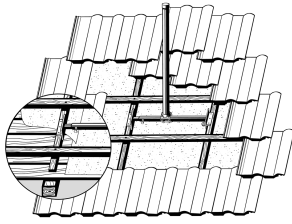


Artikel-Nr.: 214500013

Besondere Ausstattungsmerkmale:

- Für die Montage einer SAT- und einer Rundfunk-Antenne auf dem Dach
- Montage von außen direkt auf den Dachsparren oder durch die Konterlattung auf den Sparren
- Blitzstromtragfähig dimensioniert (100kA, 10/350 μ s gemäß DIN VDE 0855-300)
- 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/ZTS 41ro/ZTS 41sw enthalten)
- Feuerverzinkt
- Lieferumfang: Dachsparrenhalter, 6 Holzschrauben 10 x 100 mm, Erdungsklemme, Mastkappe, 4 Muttern M10, Feststellschraube M10 x 20, Anwendungshinweis



Hersteller: Kathrein

ZAS 41XS**Produktinformationen "ZAS 41XS"**

Dachsparrenhalter für eine SAT-Antenne, Mastdurchmesser: 48 mm;
 Mastlänge: 1300 mm, Sparrenabstand: 390-520 mm, Stahl, feuerverzinkt,
 passend für CAS 06/60/80/90 und KEA 650/750/850/1000

Typ:	ZAS 41XS
Bestell-Nr.:	214500013
Rahmen-Abmessungen ca.:	390-520 x 148 x 40 mm
Mastlänge:	1300 mm
Mast-Ø:	48 mm
Dachneigung:	0 – 90 °
Sparrenabstand:	390 – 520 mm
Geeignetes Montagezubehör:	Montagesets ZTS 40/ZTS 41ro/ZTS 41sw
Zul. Biegemoment ¹⁾:	700 Nm
Verpackungseinheit/Gewicht:	1/606 St./kg

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

Mehr Bilder zu "ZAS 41XS"