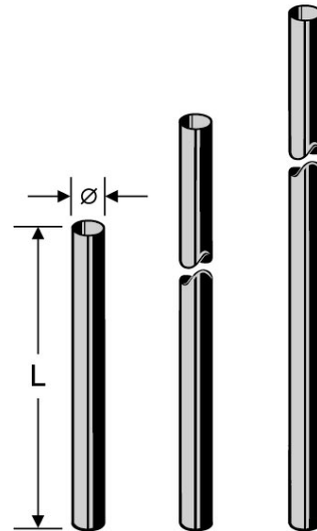


ZAS 04

Mast 3,0 m, Durchmesser typ. 60 mm, passend fuer CAS 60, 80, 90, 120

Merkmale

- Feuerverzinkt



Technische Daten

Typ	ZAS 04
Bestell-Nr.	218687
Abmessungen Ø/L/Wandstärke	60/3,0/- mm/m/mm
Güteklasse (Stahl)	S 355 (St 52)
Zul. Biegemoment bei 800 N/m ² ¹⁾	1935 (1502) ²⁾ Nm
Zul. Biegemoment bei 1100 N/m ² ¹⁾	1880 (1447) ²⁾ Nm
Passend für Parabolantenne	CAS 60/CAS 80/CAS 90/CAS 120
Verpackungseinheit/Gewicht	1 (25)/12,0 St./kg

¹⁾ Die Windlastaufnahme des Mastrohres ist bereits berücksichtigt. Das maximal zulässige Moment an der Einspannstelle gilt bei maximaler Nutzlänge. Nach EN 60728-11 muss die Masteinspannlänge mindestens 1/6 der Mastlänge betragen ²⁾ Gilt für 1650 Nm am Einspannpunkt. Wird dieser Wert überschritten, ist gemäß EN 60728-11 ein statischer Nachweis zu führen