

MECHANISCHES ZUBEHÖR

| Standgestelle, Standrohre

Standgestelle STG 60 & CSG 1201 A

- Stabile Ausführung
- Rohr mit großer Wandstärke
- Feuerverzinkt



STG 60



CSG 1201 A

Balkonständer BST 48

- Zur mobilen Befestigung von Parabol-Antennen, Rohrdurchmesser 48 mm.
- Geeignet für Betonplatten 50x50 cm
- Material: Aluminium



BST 48



STF 120
symb.*

Standfuss für Flachdachmontage STF 120

- Stahlteile-Satz zur Beschwerung mit 8 Betonplatten* 50x50x5 cm für die Montage von Parabol-Antennen auf Flachdächern

Technische Daten

Typ		STG 60	CSG 1201 A
Best.-Nr.		140381	140382
Unterkonstruktion		Montageplatte	Dreibein
Länge	m	1,2	0,9
Rohrdurchmesser	mm	60	89
Wandstärke	mm	3,2	2,0
Gewicht	kg	12	11
Abmessung der Grundplatte	mm	300 x 300 x 6	--
Verwendung für Antennen mit Ø	m	1,2	1,2

Typ		BST 48	STF 120
Best.-Nr.		140390	398375
Länge	m	1	0,90
Durchmesser	mm	48	60
Gewicht	kg	2,9	ca. 20
Zur Verwendung			für Parabolantennen bis 120 cm Ø
Bemerkung			Beschwerung mit 8 Betonplatten* 50x50x5 cm (Gehwegplatten) nicht im Lieferumfang