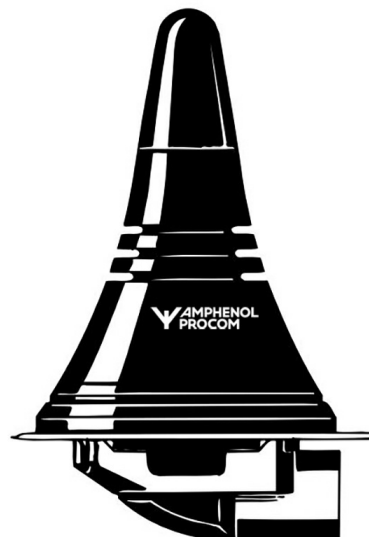


0 dB Auto-Funkantenne für das 2400 MHz Band

BESCHREIBUNG

- Autofunkantenne für das 2400 MHz Band.
- Schwarz verchromter Strahler in unauffälligem Design.
- Ca. 0 dB Gewinn.
- Edelstahl-Antennenfuß (LX-Fuß) - professionelle Qualität in eleganter, schlanker Form.
- Speziell zur Dachmontage geeignet.
- Mit FME-Anschluss versehen (ohne Kabel).
- Biegestück im Fuß zur Neigung des Strahlers (15° per Hand einstellbar).
- Einfache Montage von außen (18mm Ø Bohrung erforderlich).



SPEZIFIKATIONEN

Elektrisch DE	
Modell	MU 2401-LX
Frequenz	2300 - 2500 MHz
Antennentyp	¼ λ Autofunkantenne
Max. Eingangsleistung	25 W
Polarisation	Vertikal
Impedanz	50 Ω
VSWR	≤ 1.75 @ f. res.
Bandbreite	≥ 200 MHz @ VSWR ≤ 2
Gewinn (EIA RS-329-1)	0 dB

Mechanisch DE	
Materialien	Strahler : Messing, schwarz verchromt Fuß : Edelstahl Messing witterungsbeständiger Kunststoff
Kabel	FME-Kabel, ist separat zu bestellen
Installationsmoment	3.5 Nm max.
Farbe	Schwarz
Höhe	ca. 400 mm
Gewicht	ca. 0.03 kg
Montage	18 mm Ø Bohrung

BESTELLUNG

Modell	Produkt Nr
MU 2401-LX	130001270

INSTALLATION

Der LX-Fuß ist speziell zur Dachmontage geeignet. Wir empfehlen, die Antenne in der Dachmitte zu montieren, um eine bestmögliche Rundstrahlung zu erzielen.

Die Antenne kann vollständig von außen in einer 18 mm Ø Bohrung montiert werden.

BITTE BEACHTEN

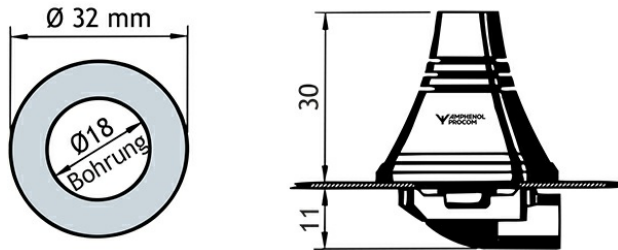
Es ist darauf zu achten, dass der Gabelschlüssel beim Anziehen der Befestigungsmutter (siehe Bild 4) in der korrekten Position geführt wird.

3. JUSTIERUNG

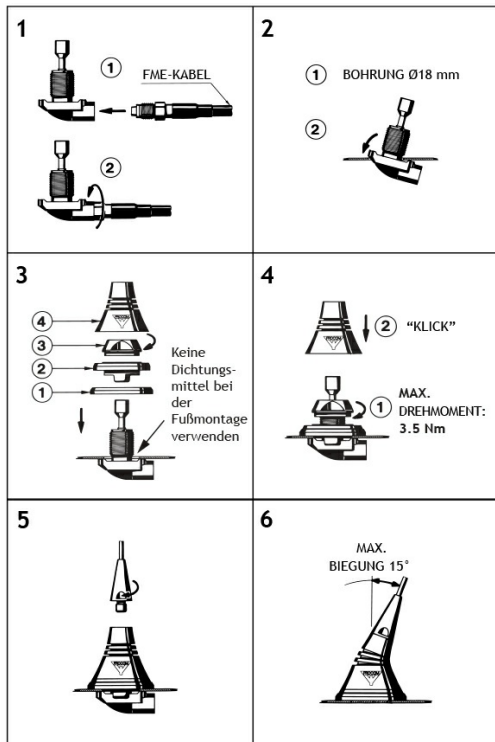
Die Antenne wird werksjustiert geliefert und benötigt keinen weiteren Abgleich.

1. INSTALLATIONSABMESSUNG

LX-Fuß



2. INSTALLATIONSSCHRITTE



Verwenden Sie KEINE zusätzlichen Dichtungsmittel zur Montage.

