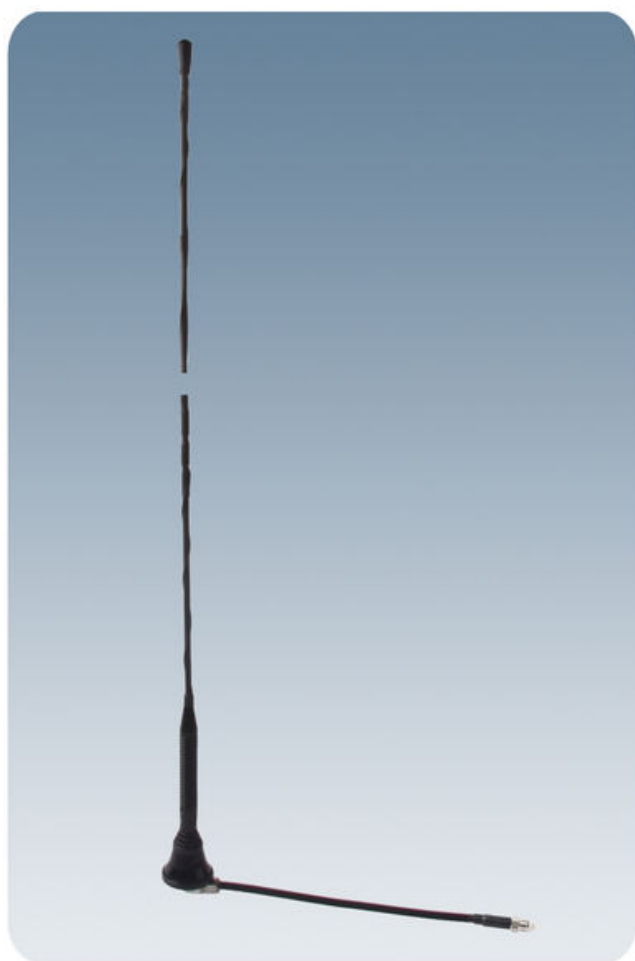


# TFA 4/2/TETRA-FM-S-CXP0.26-BBMU

Kolineare Autofunkantenne für die 4m, 2m, TETRA und UKW Radio

## BESCHREIBUNG

- 4-Band Autofunkantenne für gleichzeitigen Betrieb von 4 Funkanlagen (4m, 2m und 70 cm und FM/UKW Radio).
- Polyethylenummantelter, flexibler Strahler.
- Edelstahl-Antennenfuß (CX-Fuß) mit M6 Gewinde zur Strahlerbefestigung.
- Durch ein im Fuß integriertes Biegestück ist der Strahler per Hand bis zu 30° neigbar.
- Einfach entfernbarer Strahler (für z.B. Waschstraßen).
- Anpassbox im Bereich 74,2-87,5 und 167,5-174 MHz justierbar.

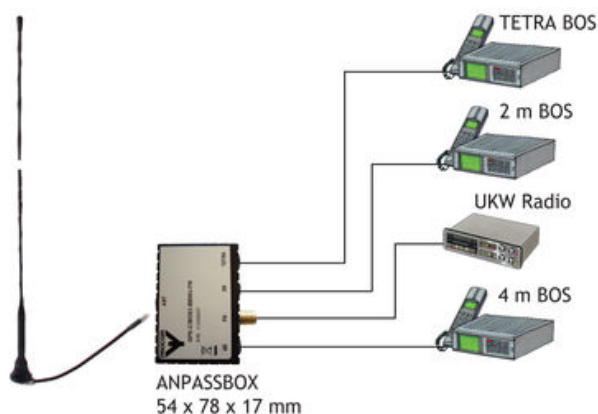


## BESTELLHINWEISE

TYP	PRODUKT NR.
TFA 4/2/TETRA-FM-S-CXP0.26-BBMU	130001731

## SPEZIFIKATION DES STRAHLERS

ELEKTRISCH	
MODELL	TFA 4/2/TETRA-FM-S-CXP0.26-BBMU
ANTENNENTYP	Kolineare, mobile Stabantenne
FREQUENZ	4 m: 74.2 - 87.5 MHz 2 m: 167.5 - 174 MHz 70 cm: 380 - 400 MHz UKW Radio: 93 - 108 MHz (88 - 93 MHz eingeschränkt)
SWR	74.2 - 77.7 und 84 - 87.5 MHz: ≤ 2.5 167.5 - 169.5 und 172 - 174 MHz: ≤ 2.0 380 - 400 MHz: ≤ 2.0
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Vertikal
GEWINN	4 m: ca. -3 dB 2 m: ca. -4 dB 70 cm: ca. 2 dB (gemäß EIA RS-329-1)
MAX. LEISTUNG	25 W
MECHANISCH	
MATERIAL	Strahler: Glasfaserstab mit Kupferwicklung, Polyethylen-ummantelt, Messing, schwarz verchromt Feder: Edelstahl, schwarz verchromt
FARBE	Schwarz
GESAMTLÄNGE	670 mm
GEWICHT	60 g
MONTAGE	Auf dem CX0.26 Fuß



## INSTALLATION

Diese Antenne kann universell am Fahrzeug montiert werden. Der X-Fuß (oval) ist speziell zur Montage auf den oftmals sehr schmalen Flächen zwischen Kofferraumdeckel und dem seitlichen Kotflügel geeignet.

Die Montage kann von außen in einer 18 mm Ø Bohrung, jedoch auch von innen in einer 14 mm Ø Bohrung erfolgen. Bei Montage von innen mit einer 14 mm Ø Bohrung muss der untere Plastikring von der Dichtung mit einem scharfen Messer entfernt werden.

Vor dem Einfahren in Autowaschanlagen wird der Strahler einfach mit einem 9 mm Gabelschlüssel entfernt. Nach der Fahrzeugwäsche wird der Strahler wieder festgeschraubt und mit dem Gabelschlüssel leicht angezogen.

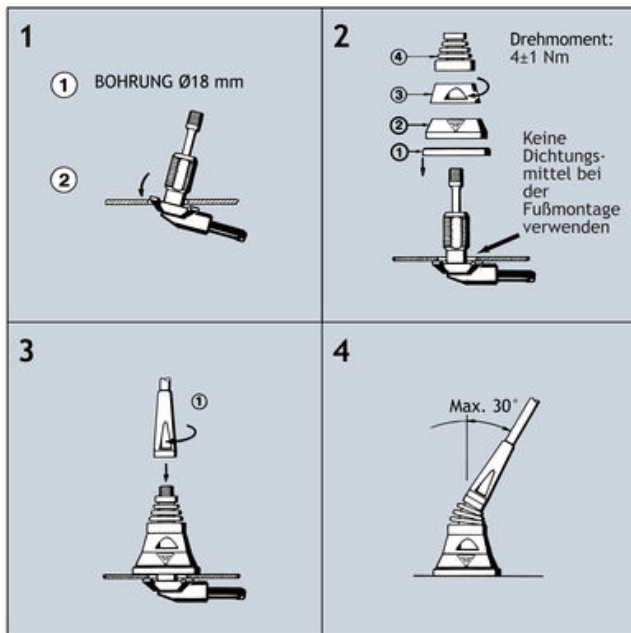
Die Antenne kann durch das im Fuß integrierte Biegestück unabhängig vom Winkel des Montageortes (bis zu 30° Neigung) immer in eine vertikale Position justiert werden.

### 1. INSTALLATIONSABMESSUNG:

#### CX-Fuß



### 2. INSTALLATIONSSCHRITTE:



Verwenden Sie **KEINE** zusätzlichen Dichtungsmittel zur Montage.



PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

11/07/2011