

Runder, kompakter Kfz-Antennenfuß

BESCHREIBUNG

- Kfz-Antennenfuß mit konischem Formverlauf zum Fahrzeugdach.
- Vorzugsweise für Dachmontage, kann jedoch überall am Fahrzeug montiert werden.
- M6 Gewinde zur Strahlerbefestigung.
- Die Bauweise ermöglicht eine vollständige Montage von außen.
- Äußerst geringe Anforderungen an die Einbautiefe während sowie nach der Montage.
- Bei Montage von innen ist der Einbau in einer 14 mm Ø Bohrung möglich.
- Durch ein im Fuß integriertes Biegestück ist der Strahler per Hand bis zu 30° neigbar.
- Große Auswahl an Antennenstrahlern für Mobilfunkbänder bis zu 1300 MHz.
- Montagekörper aus rostfreiem Edelstahl!
- Wahlweise zwei Anschlussmöglichkeiten:
 - CX-Fuß : FME-Anschluss (ohne Kabel).
 - CXP4-Fuß : mit fest montiertem 4 m Kabel und FME-Buchse.
 - ECE R118.02 zugelassenes Kabel.



SPEZIFIKATIONEN

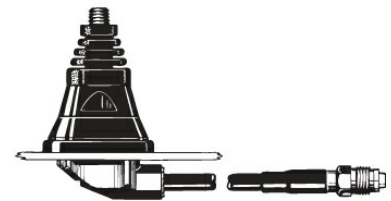
Elektrisch DE	
Frequenz	0 - 1300 MHz
Anwendung	Halterung für Mobilfunkantennen
Mechanisch DE	
Installationsdurchmesser	32.5 mm
Eingebaute Tiefe	Aktiv : 30 mm Passiv : 11 mm
Materialien	Edelstahl Messing, schwarz verchromt Cu-nite Messing witterungsbeständ. Kunststoff
Installationsmoment	4 ± 1 Nm
Farbe	Schwarz
Peitschenanschluss	M6 Gewindebolzen
Höhe	ca. 42 mm
Gewicht	CX-version : ca. 45 g CXP4-version : ca. 180 g
Montage	18 mm Ø Bohrung
Montageplatte Dicke	Max. 2 mm

FUSS VARIANTE

CX-Mount



CXP4-Mount



BESTELLUNG

Modell	Produkt Nr	Beschreibung
CX-Mount	130000416	CX-mount with FME-system
CXP4-Mount	130000423	CXP4-mount with 4 m RG 58 cable and FME-connector
CXP5-Mount	130000426	CXP5-mount with 5 m RG 58 cable and FME-connector
Zubehör FME-Kabel		
1 m FME(f) to FME(f) cable	130000437	
2 m FME(f) to FME(f) cable	130000447	
3 m FME(f) to FME(f) cable	130000457	
4 m FME(f) to FME(f) cable	130000466	
5 m FME(f) to FME(f) cable	130000474	
6 m FME(f) to FME(f) cable	130000483	
4 m FME(f) to FME(f) cable, white	110000064	
6 m FME(f) to FME(f) cable, white	110000066	
12 m FME(f) to FME(f) cable, white	110000068	
18 m FME(f) to FME(f) cable, white	110000069	
Zubehör FME-Adapter		
FME(f)-FME(f) Connector Adaptor	130000583	
FME(m)-P(m) (Prolongation) Connector Adaptor	130000565	
FME(m)-N(m) Connector Adaptor	130000571	
FME(m)-SMA(f) Connector Adaptor	130000578	
FME(m)-BNC(m) Connector Adaptor	130000566	
FME(m)-TNC(m) Connector Adaptor	130000569	
FME(m)-UHF(m) Connector Adaptor	130000572	
FME(m)-MiniUHF(m) Connector Adaptor	130000573	
FME(m)-MiniUHF(m)(Elbow) Connector Adaptor	130000582	
FME(m)-BNC(m)(Elbow) Connector Adaptor	130000580	
FME(m)-TNC(m)(Elbow) Connector Adaptor	130000581	
FME(m)-SMA(m) Connector Adaptor	130000577	

FME-SYSTEM ZUBEHÖR - HINWEIS

Für weitere Informationen über unsere FME-Kabel und FME-Steckern typen vergleichen Sie in den Datenblättern zu Kabel und Steckern unter Zubehör.

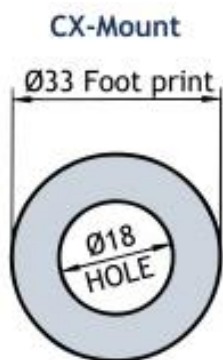
MONTAGE

CX-Fuß Antennenmodelle können universell am Fahrzeug montiert werden, die Montage auf dem Fahrzeugdach ist jedoch empfehlenswert. 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.

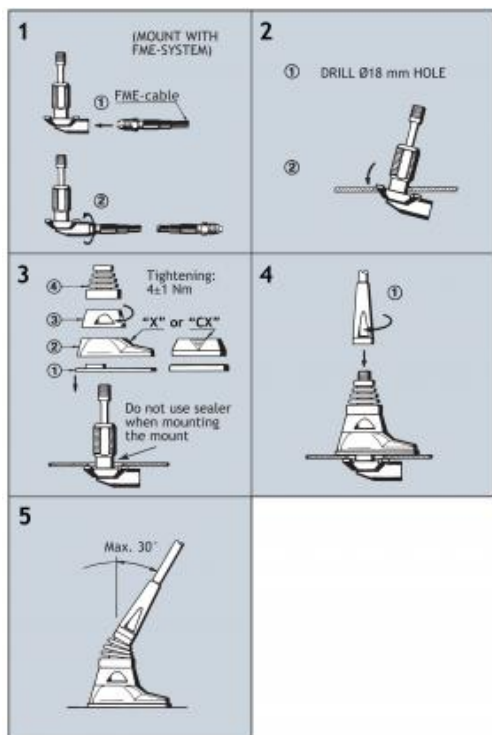
An der Innenseite der Fahrzeugkarosserie ist in jedem Fall eine gute Kontaktfläche sicherzustellen, damit die Massflächen des Fußes direkten Kontakt zu den Metallteilen des Fahrzeugs haben, was sehr wichtig für die Leistung der Antenne ist. Vor dem Einfahren in Autowaschanlagen wird der Strahler einfach mit einem Gabelschlüssel entfernt. Nach der Fahrzeug- wäsche wird der Strahler wieder festgeschraubt und mit dem Gabelschlüssel leicht angezogen.

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

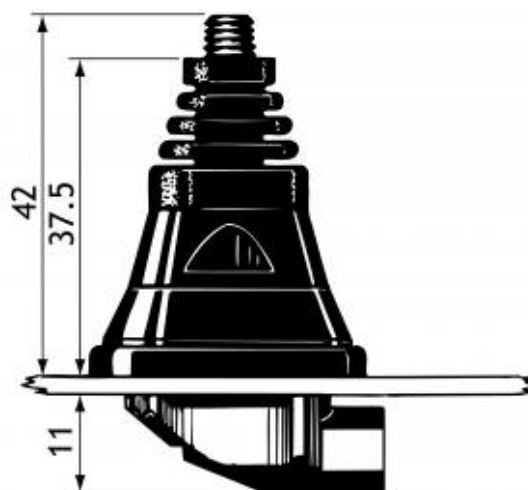
1. INSTALLATIONSABMESSUNG



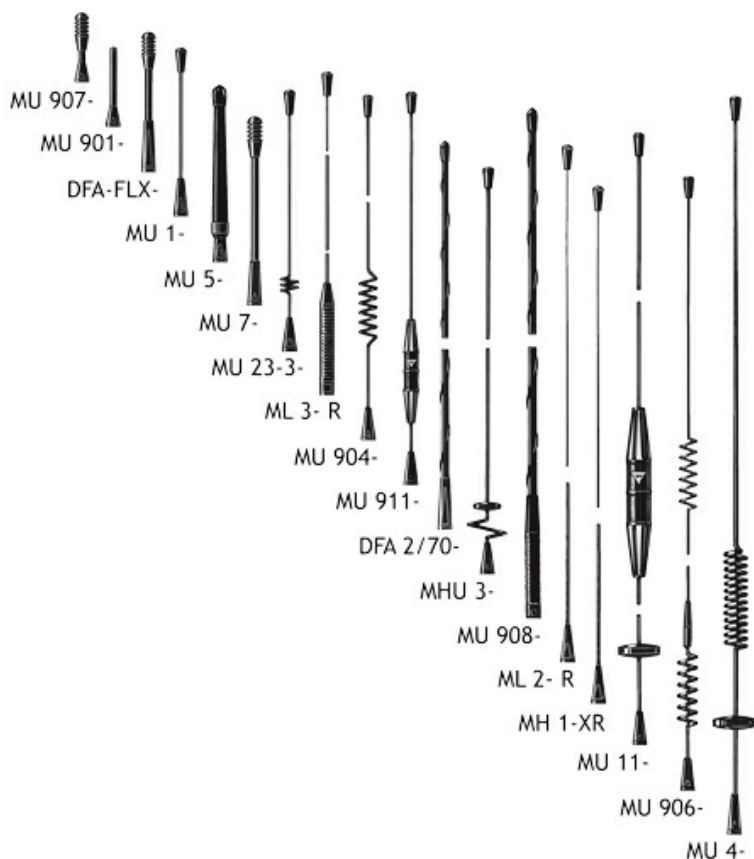
2. INSTALLATIONSSCHRITTE



MONTAGEHINWEISE



GROSSE AUSWAHL AN STRAHLERN ZUR VERWENDUNG MIT DEM CX-MOUNT



Verwenden Sie KEINE zusätzlichen Dichtungsmittel zur Montage.



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



PROCOM A/S • Smedetoften 12
DK 3600 Frederikssund • Denmark