

HX 4/70-FME

Helixantenne mit universellem
FME-Adaptersystem für tragbare Geräte im
4 m und 2 m Band



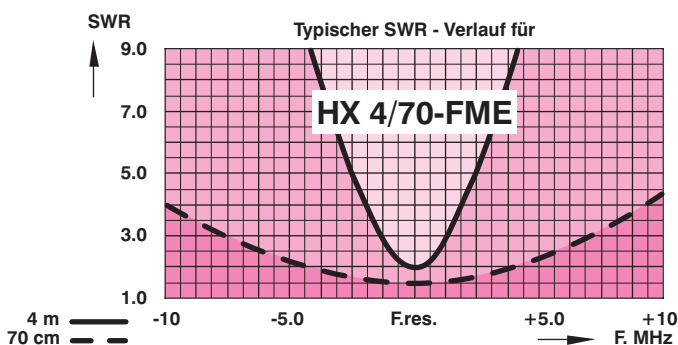
TETRA

BESCHREIBUNG:

- ★ Flexible, gummiummantelte, konisch gewickelte Helixantenne.
- ★ Deutliche Reduzierung der Länge durch das Helixprinzip.
- ★ Optimale Leistung im Verhältnis zu den mechanischen Abmessungen.
- ★ Werksjustiert und geprüft, für minimales SWR und optimale Leistung.
- ★ Ausgestattet mit universellem FME-Anschluss für optimale Flexibilität durch einfach wechselbare Anschlussstecker.
- ★ Einsetzbar mit folgenden Anschlusssteckern der schwarzen PROCOM FME-Adapterserie (separat zu bestellen): BFME-UHF, BFME-BNC, BFME-TNC, BFME-N und BFME-MQ.

SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	HX 4/70-FME
ANTENNENTYP	Gekürzte 1/4 λ Helixantenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	80 MHz Band: Frequenz innerhalb: 66...88 MHz 450 MHz Band: Frequenz innerhalb: 380...450 MHz
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	vertikal
BANDBREITE	80 MHz: ≥ 6 MHz @ SWR $\leq 3,0$ 450 MHz: ≥ 25 MHz @ SWR $\leq 3,0$
SWR	< 2 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	50 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Helixstahl, gummiummantelt schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 290 mm (je nach Typ)
GEWICHT	ca. 80 g
ANSCHLUSS	FME (Buchse) (Auswechselbare BFME-Adapter separat zu bestellen)



BITTE BEACHTEN:

Die HX 4/70 ist ebenfalls mit verschiedenen, fest montierten Gewindeanschlüssen verfügbar (ohne FME-Adaptersystem).
Informationen für diese speziellen Versionen auf Anfrage.

Empfohlene BFME-Adapter :

(separat zu bestellen)

