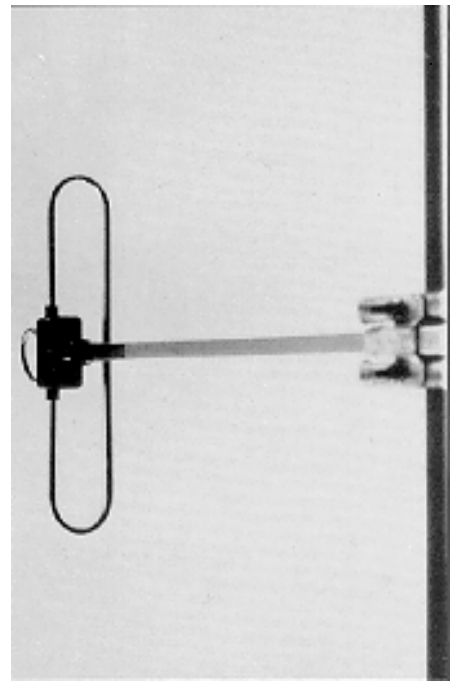


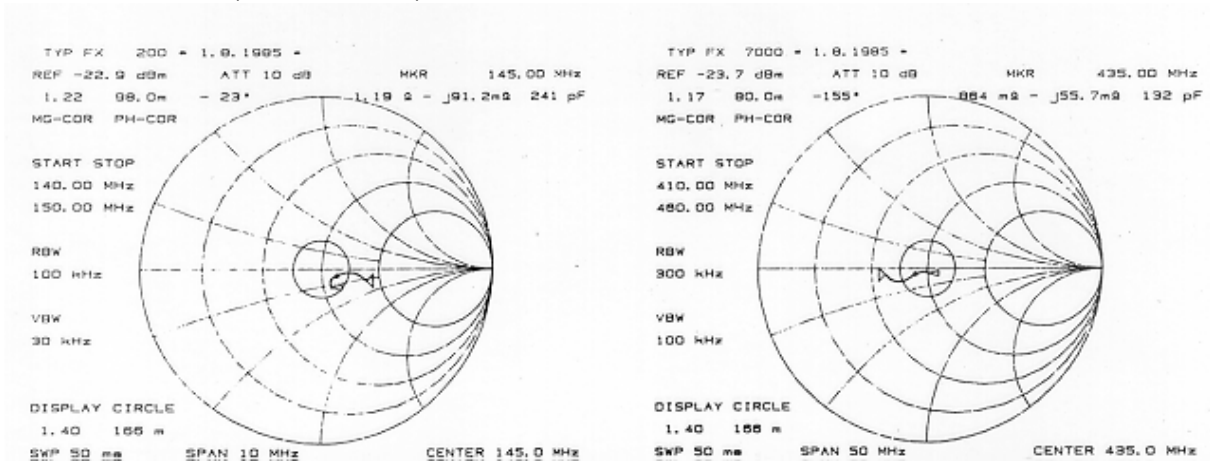
**FX 200**  
**70 cm Faltdipol**



**FX 7000**  
**2 m Faltdipol**

Rundstrahleigenschaften bei vertikaler Montage auch unterhalb der Mastspitze. Bei horizontaler Montage wird ein Öffnungswinkel von ca. 90° erreicht. Durch Stocken in 0,5 bis 0,7λ Abstand kann Gewinn erzielt werden. Lieferung erfolgt mit ca. 50 cm Leichtmetallrohr und feuer verzinkter Mastschelle mit Edelstahlschrauben.

Typ	FX 200	FX 7000
Frequenzbereich	140 - 150 MHz	410 - 480 MHz
Gewinn	0 dBd	0 dBd
Anpassung an 50 Ω (VSWR)	<1:2 siehe Diagr.	<1:1,5 siehe Diagr.
Stockungsabstand	110 - 150 cm	40 - 60 cm
Mastdurchmesser von / bis	Ø20 - Ø63 mm	Ø20 - Ø63 mm
Anschluß	N - Buchse	N - Buchse
Belastbarkeit (FM - Dauerlast)	800 W	400 W



rs engineering & consulting dipl. -ing. rainer schlößer GmbH



Finkenweg 9a D-25479 Ellerau Fon +49 (0)4106 6400960 E-Mail info@rs-i.de https://rs-i.de