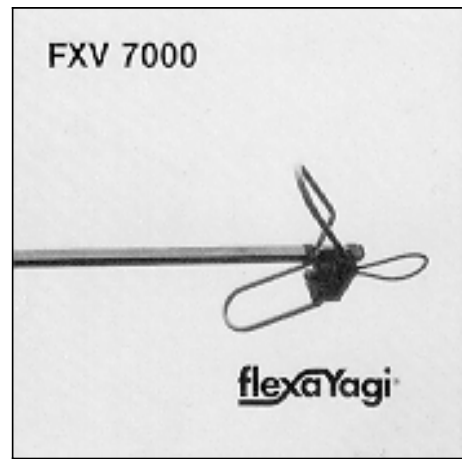


**FXV 200**  
2 m Winkelfaltdipol



**FXV 7000**  
70 cm Winkelfaltdipol

Quasi-Rundstrahler für horizontale Polarisation. Einfacher und preiswerter als Kreuzdipole. Geringere Verluste bei nur wenig „unrundem“ Diagramm. Durch Stocken in  $0,5$  bis  $0,7\lambda$  Abstand ist Gewinn erzielbar. Lieferung erfolgt mit ca. 50 cm Leichtmetallrohr und feuerverzinkter Mastschelle mit Edelstahl-Schrauben.

### Typ

Frequenzbereich  
Verlust gegen Dipol  
Anpassung an  $50 \Omega$  (VSWR)  
Stockungsabstand  
Mastdurchmesser von / bis  
Anschluß  
Belastbarkeit (FM - Dauerlast)

### FXV 200

140 - 150 MHz  
ca. 1 dB  
<1:1,5 siehe Diagr.  
110 - 150 cm  
 $\varnothing 20 - \varnothing 63$  mm  
N - Buchse  
800 W

### FXV 7000

410 - 480 MHz  
ca. 1 dB  
<1:1,3 siehe Diagr.  
40 - 60 cm  
 $\varnothing 20 - \varnothing 63$  mm  
N - Buchse  
400 W

