

# CABLES FME RG 174 CON BAJA PÉRDIDA

PROCOM



MODELO

**FME-RG 174/U-LL-PROCOM (baja pérdida)**

**1 m FME RG 174  
LL**



Cable coaxial RG 174 de 1 m de longitud con baja pérdida con conectores FME en ambos extremos

**2 m FME RG 174  
LL**



Cable coaxial RG 174 de 2 m de longitud con baja pérdida con conectores FME en ambos extremos

**3 m FME RG 174  
LL**



Cable coaxial RG 174 de 3 m de longitud con baja pérdida con conectores FME en ambos extremos

**4 m FME RG 174  
LL**



Cable coaxial RG 174 de 4 m de longitud con baja pérdida con conectores FME en ambos extremos

**5 m FME RG 174  
LL**



Cable coaxial RG 174 de 5 m de longitud con baja pérdida con conectores FME en ambos extremos

**6 m FME RG 174  
LL**



Cable coaxial RG 174 de 6 m de longitud con baja pérdida con conectores FME en ambos extremos

Los cables coaxiales FME RG 174 con baja pérdida, son un diseño especial de PROCOM con la mínima pérdida posible para este tipo de cable coaxial RG 174 (por debajo de 0.9 dB /m a 900 MHz para RG 174) y una característica de impedancia de 50  $\Omega$  muy precisa. Los cables se fabrican bajo control automático continuo que garantiza su alta calidad.

En el diseño de los conectores FME la ROE ha sido minimizada asegurando una baja pérdida por desacoplamiento y la máxima transferencia de potencia.