

CXL 900/1800

Antenne marine et station de base bi-bande
pour les bandes des 900 MHz et 1800 MHz

PROCOM

DESCRIPTION:

- ★ Antenne marine et station de base bi-bande – deux bandes – une antenne!
- ★ Couvre les bandes GSM/NMT-900 et DCS-1800/PCN (GSM 900/1800).
- ★ Spécialement bien adaptée pour une utilisation avec un téléphone mobile bi-bande.
- ★ 0 dBd sur les deux bandes.
- ★ Montage simple avec le nouveau système 1".
- ★ Plusieurs possibilités d'accessoires de fixation disponibles.

SPECIFICATIONS:

ELECTRIQUES	
MODELE	CXL 900/1800
TYPE D'ANTENNE	Antenne marine et station de base bi-bande
FREQUENCE	890-960 MHz/1710-1880 MHz (GSM 900/1800)
IMPEDANCE	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Verticale
GAIN	0 dBd pour les deux bandes
PUISSANCE MAX.	100 Watts
MECANIQUES	
TEMPERATURE	De -30° C à +70° C
CONNECTEUR	N-femelle
SURFACE AU VENT	Environ 0,013 m ²
CHARGE AU VENT	Environ 17 N (à 150 km/h)
COULEUR	Blanc marine
MATERIAUX	Recouvrement: Fibre de verre couvert de polyéthane Fixation: Laiton chromé
HAUTEUR	Environ 450 mm
DIAM. PARTIE HAUTE	21 mm
DIAM. PARTIE BASSE	23 mm
POIDS	Environ 300 g
MONTAGE	Sur tube fileté 1" RG (G1"-11) ou fixations en options (voir ci-dessous)

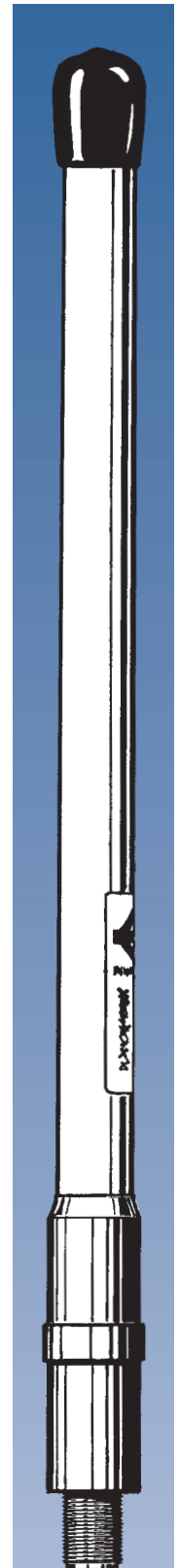


DIAGRAMME DE RAYONNEMENT TYPIQUE
(Plan vertical)

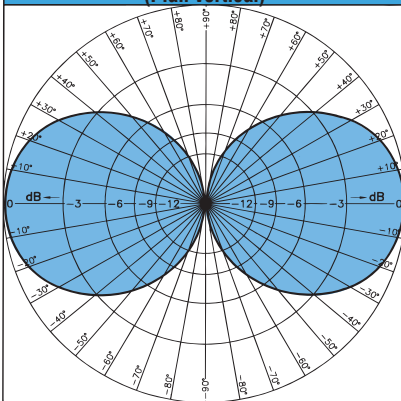
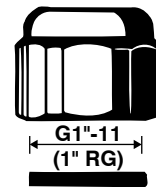
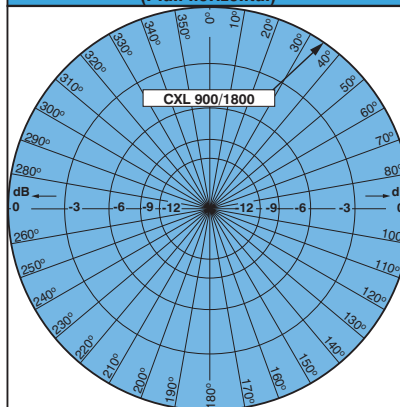
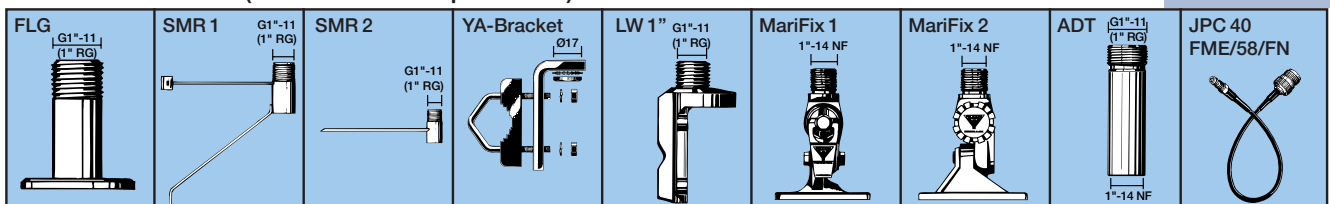


DIAGRAMME DE RAYONNEMENT TYPIQUE
(Plan horizontal)



ACCESSOIRES: (à commander séparément)



PROCOM France S.A.R.L. se réserve le droit d'améliorer les spécifications sans préavis.