

NanoMag – "NM"

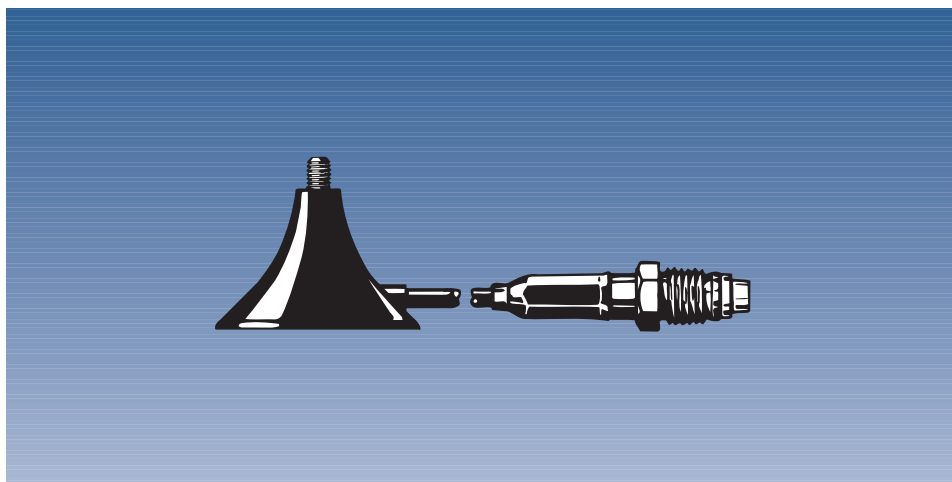
Embase magnétique ultra-petite
pour antennes mobiles

PROCOM



DESCRIPTION:

- ★ Petite embase magnétique pour fouets spéciaux faible-poids.
- ★ Très grande puissance magnétique comparé à la taille de l'embase.
- ★ Filetage M3 pour fixer le fouet.
- ★ Livrée avec 3 m de câble RG 174 avec connecteur FME à l'extrémité.
- ★ Fouets disponibles pour 450 MHz, 900 MHz et 1800 MHz.



QUAND VOUS PASSEZ COMMANDE:

En général: Cette embase peut être commandée sous la référence NM (ou NanoMag).

Antenne complète: Veuillez consulter les fiches "MU 1-NM/...", "MU 900 MHz NM séries" et "MU 1804-NM".

SPECIFICATIONS:

MODELE	NanoMag-"NM"
UTILISATION	Embase magnétique pour fouets spéciaux
FREQUENCE	450 MHz, 900 MHz et 1800 MHz
MATERIAUX	Laiton traité cuivre Plastique résistant à l'environnement
FIXATION DU FOUET	Filetage M3
CABLE	Livrée avec 3 m de câble RG 174 (moulé à l'embase)
CONNECTEUR	FME
COULEUR	Noire
POIDS	Environ 56 g
DIMENSIONS	Hauteur totale: Environ 24 mm Diamètre: Environ 27 mm
MONTAGE	Au milieu du toit de la voiture pour obtenir une couverture omnidirectionnelle maximale
VITESSE MAX.	MU 1-NM, MU 901-NM : 120 km/h MU 904-NM, MU 1804-NM : 100 km/h