

MariFix 1/MariFix 2/ADT

Fixation marine sur rotule



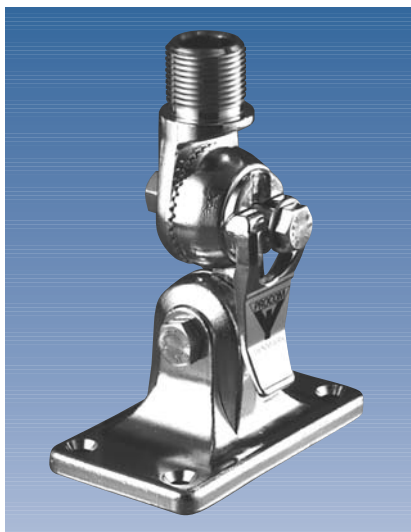
DESCRIPTION:

- ★ **MariFix 1:** Fixation de haute capacité en laiton chromé pour montage sur les ponts ou les cloisons de séparation.
 - ★ **MariFix 2:** Fixation de capacité moyenne en polycarbonate pour montage sur les ponts ou les cloisons de séparation.
 - ★ **ADT:** Tube d'adaptation.
 - ★ Les rotules permettent d'installer les antennes sur les ponts inclinés, les toitures de cabines ou les cloisons de séparation.
 - ★ Equipées de mécanismes de blocage anti-vibrations à déverrouillage rapide, elles assurent une inclinaison rapide de l'antenne.
 - ★ Le tube d'adaptation ADT sert à fixer les antennes (montage sur tube fileté de 1" à l'aide d'un écrou) sur la MariFix 1 et la MariFix 2.
 - ★ Hauteur de l'antenne: MariFix 1: Max. 4,5 m
MariFix 2: Max. 2,0 m
- Pour protéger l'antenne, il est conseillé de l'incliner si la vitesse du bateau est élevée.

SPECIFICATIONS:

MODELE	MariFix 1	MariFix 2	ADT
APPLICATION	Fixation pour pont ou cloison pour antennes marines	Fixation pour pont ou cloison pour antennes marines	Tube d'adaptation
MATERIAUX	Laiton chromé	Polycarbonate	Laiton chromé
COULEUR	Chromé brillant	Blanc marine	Chromé brillant
FILETAGE	1"-14 NF	1"-14 NF	Haut (ext.): G1"-11 Bas (int.): 1"-14 NF
HAUTEUR MAX. DE L'ANTENNE	4,5 m	2,0 m	-
DIMENSIONS (L x P x H)	96 x 56 x 129 mm	104 x 66 x 130 mm	Ø 33 x 110 mm
POIDS	Environ 0,81 kg	Environ 0,22 kg	Environ 190 g

MariFix 1



MariFix 2



ADT

