



BOUCHON D'ÉPREUVE DN80 GFR-1/2 SYMETRIQUE



Raccordement et plaque



PRODUIT

- Bouchon équipé en usine
- Prêt à l'utilisation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Les bouchons sont équipés de façon à pouvoir tester l'étanchéité et réaliser les tests en pression des tuyauteries en DN80.
- Corps en aluminium.
- Raccord hydraulique femelle laiton 1/4"
- Les tests hydrauliques sont à réaliser selon les prescriptions du fabricant de tuyauterie

AVANTAGES

- Ensemble réalisé en usine.
- Bouche équipée de raccord à disposer à l'extrémité de la tuyauterie. Les raccords permettent d'installer des manomètres ou des dispositifs pour la réalisation de test en pression
- Raccordement hydraulique simple.
- Ensemble robuste.

Référence	Description
19975100	Bouchon d'épreuve GFR femelle
19975150	Bouchon d'épreuve 1/2 symétrique

