

RACCORD ISOLANT DIÉLECTRIQUE F20/27 M20/27



- CORPS EN LAITON
- RACCORD DÉMONTABLE

Raccord isolant diélectrique F3/4" - M3/4" - Evite les courants vagabonds - Protège la cuve du chauffe-eau

DESCRIPTION	Raccord isolant diélectrique F20/27 (3/4") M20/27 (3/4") Isole le chauffe-eau des courants vagabonds et évite le phénomène d'électrolyse. Indispensable pour la garantie constructeur chauffe-eau. Ce produit se positionne sur l'entrée et la sortie du chauffe-eau.
CARACTÉRISTIQUES	Ce produit se positionne sur l'entrée et la sortie du chauffe-eau. Il isole le chauffe-eau des courants vagabonds et évite le phénomène d'électrolyse.
APPLICATIONS	Permet d'isoler le chauffe-eau des courants vagabonds (courants électrostatiques) Évite les phénomènes de corrosion avec la cuve
CONDITIONS D'UTILISATION	Température maxi : 90°C Pression maxi : 10bars
COMPATIBILITÉ	Pour chauffe-eau 3/4
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Le montage doit être fait dans le respect des règles de l'art pour l'installation sur le réseau d'évacuation. Se pose sur l'entrée d'eau froide et la sortie d'eau chaude du chauffe-eau