

## RACCORD ISOLANT DIÉLECTRIQUE F20/27 M20/27



• CORPS EN LAITON

• RACCORD DÉMONTABLE

<b>DESCRIPTION</b>	Raccord isolant diélectrique F20/27 (3/4") M20/27 (3/4") Isolé 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.
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	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.
<b>APPLICATIONS</b>	Permet d'isoler le chauffe-eau des courants vagabonds (courants électrostatiques) Évite les phénomènes de corrosion avec la cuve
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	Température maxi : 90°C Pression maxi : 10bars
<b>COMPATIBILITÉ</b>	Pour chauffe-eau 3/4
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	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