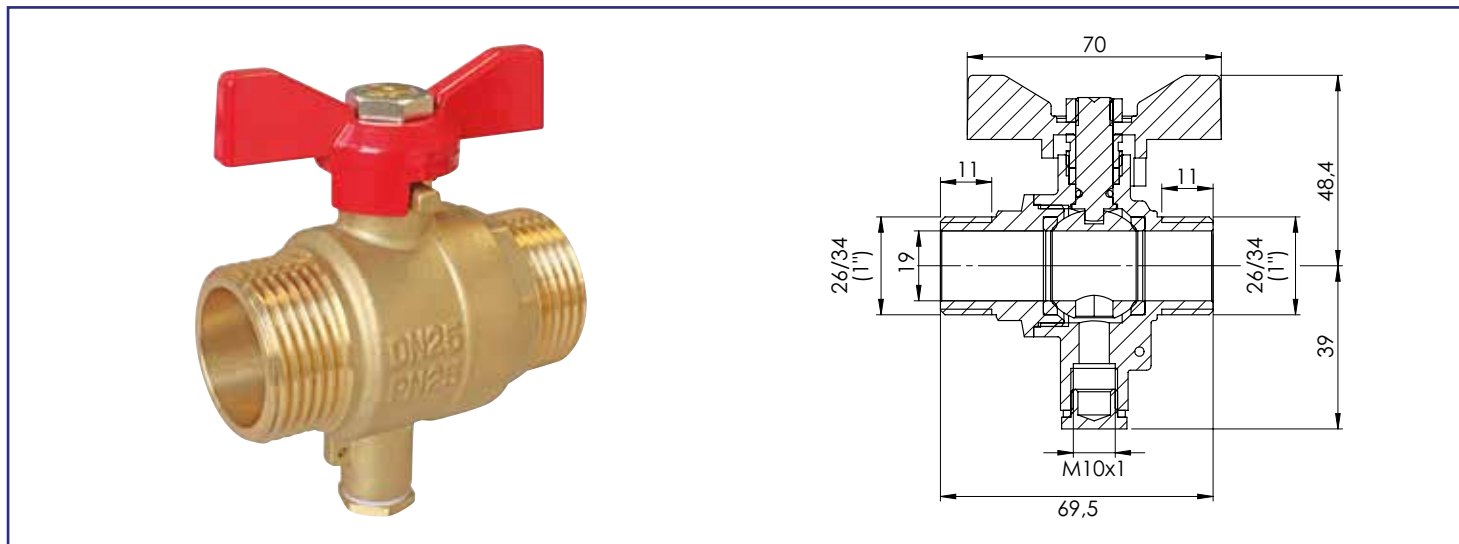


Référence : **101012003**

VANNE PORTE-SONDE MÂLE MÂLE 1" PASSAGE INTÉGRAL MANETTE PAPILLON



- UTILISATION DANS LES INSTALLATIONS DE CHAUFFAGE ET DE CLIMATISATION AVEC DES COMPTEURS DE CALORIES
- ETANCHÉITÉ RENFORCÉE PAR JOINT TORIQUE ET PRESSE-ÉTOUPE
- AXE DE MANŒUVRE INÉJECTABLE
- FIABILITÉ ASSURÉE PAR UNE GARNITURE TÉFLON CONSTANT DANS LE TEMPS
- BILLE EN LAITON CHROMÉ POUR UNE MANŒUVRE FACILITÉE

DESCRIPTION	<ul style="list-style-type: none"> - Vanne à sphère mâle/mâle avec prise porte-sonde pour un compteur d'énergie thermique ou pour la mesure de température. - Pour les réseaux de chauffage et de climatisation. - Filetage porte-sonde M10x1mm. - Passage intégral pour assurer un débit optimal. - Corps en laiton CW617N conforme aux normes européennes. - Manette papillon. - ACS.
CONDITIONS D'UTILISATION	<p>Pression max. : 25 bar Température max. : 90°C</p>
COMPATIBILITÉ	<p>Convient pour l'installation de sonde de température pour compteur d'énergie thermique.</p>