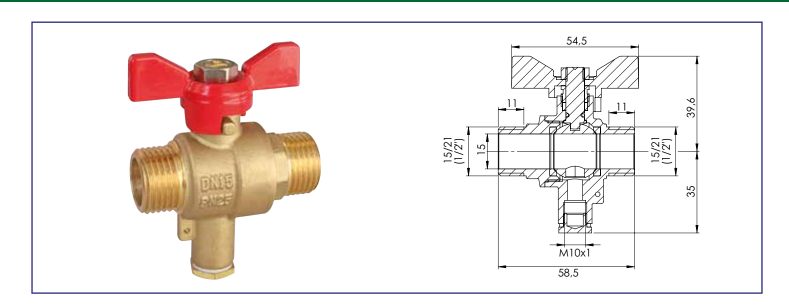






Référence: 101012001

VANNE PORTE-SONDE MÂLE MÂLE 1/2" 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	 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	Pression max. : 25 bar Température max. : 90°C
COMPATIBILITÉ	Convient pour l'installation de sonde de température pour compteur d'énergie thermique.
	