

DESCRIPTION

Corps : Laiton matricé finition nickelée.

Sphère : Laiton chromé.

Joint de sphère : P.T.F.E.

Tige : Inéjectable en laiton.

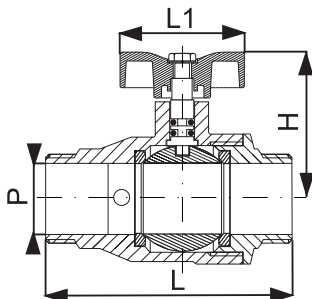
Étanchéité à la tige : Double étanchéité garantie par 2 o-rings.

Purge : 2 orifices 1/4" équipés d'un bouchon et d'un robinet.

Manœuvre : Manette "papillon" de couleur rouge.

Raccordement : Mâle-Mâle au pas du gaz

R402MP



UTILISATIONS

Eau froide.

Eau chaude.

Chauffage.

Climatisation.

LIMITES D'EMPLOI

Pression maxi :

15x21 à 20x27 : 25 bars de -5°C à 80°C

16 bars de 80°C à 110°C.

Marquage : DN + PN + O - F + VF

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Diamètre	15x21	20x27
L	70	78,6
P	14	19
H	39,3	43,1
L1	46	46
Poids (g)	280	344

dimensions en mm