

Robinet à bouton poussoir

Accessoires

TYPE 628L3R et 628L2R

Série Industrie

CARACTERISTIQUES GENERALES

Utilisation : Il est recommandé dans toute installation d'intercaler un robinet entre le manomètre et la tuyauterie. Les robinets à bouton poussoir peuvent être utilisés sur des circuits de liquide et de gaz avec une pression nominale maximale de 25 bar (4 bar pour le gaz) et une température de fluide de -20 à +80°C.

Exécution : Robinet à bouton poussoir en laiton nickelé



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

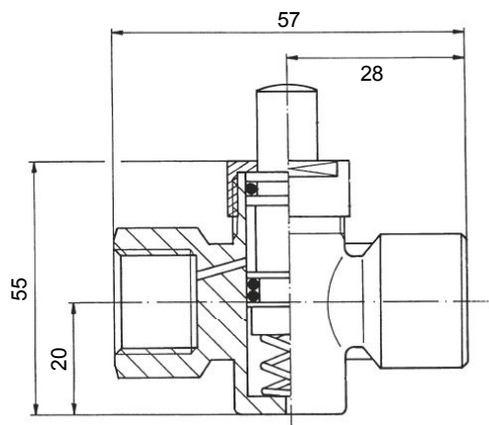
Raccord : Taraudé/taraudé 1/2"G (628L3R)
Taraudé/taraudé 1/4"G (628L2R)

Pression max. : 4 bar pour le gaz
25 bar pour les autres fluides

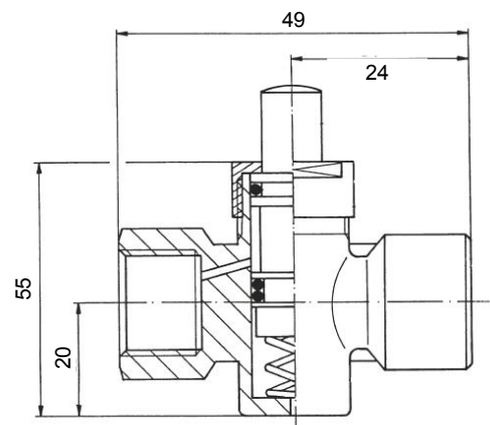
Temp. Max. : 80°C

Matière : Laiton nickelé

DIMENSIONS (en mm)



628L3R



628L2R

Les appareils décrits ci-dessus correspondent de par leur construction, dimensions et matériaux aux règles de l'art actuel. Nous nous réservons le droit de transformations et de changement de matériaux