

R608

ISO 9001

Robinet de vidange et de remplissage à boisseau sphérique



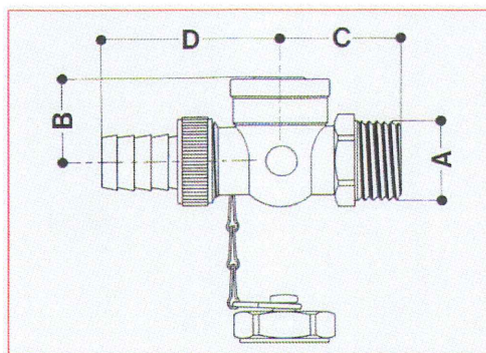
1. DESCRIPTION:

Robinet de vidange et de remplissage à boisseau sphérique avec porte caoutchouc, bouchon et chaînette plastique.

Ouverture et fermeture avec le côté supérieur du bouchon ou avec un tournevis.

D'un côté, le logo Giacomini est matricé dans le corps du robinet, de l'autre côté figure la dimension.

3. DIMENSIONS:



A	B	C	D
3/8"	22	29	46
1/2"	22	30	46
3/4"	26	36	58

Les dimensions sont données en mm.

2. DONNEES TECHNIQUES:

Caractéristiques:

* Pression d'exercice max. : 7 bar

* Température max. : 100°C

Matériaux utilisés:

- corps: laiton suivant UNI 5705
- sphère: laiton suivant UNI 5705 - travaillée au diamant, nickelée et chromée
- joint d'étanchéité sur la tige: EPDM
- joints d'étanchéité sur la sphère: caoutchouc nitrilique.

