

VANNE A BOISSEAU SPHERIQUE TROUS DE FIXATION FEMELLE GAZ 2 VOIES



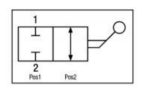
Température de service : -20°C / +100°C

Corps en Acier EZ Levier en Zamak Joints NBR Siège du boisseau en POM

Même sous une pression maximale, cette vanne à boisseau sphérique permet d'ouvrir et fermer le flux à l'intérieur du système.

Trous de fixation femelle GAZ.

En position 1, le débit est maximal tandis qu'en position 2, il est nul.



| Désignation | Filetage BSP | Pression de service (Bar) |
|-----------------|-----------------|---------------------------------|
| VBS 1/4 | 1/4 | 500 |
| VBS 3/8 | 3/8 | 500 |
| VBS 1/2 | 1/2 | 500 |
| VBS 3/4 | 3/4 | 400 |
| VBS 1" | 1" | 350 |
| VBS 1"1/4 | 1″1/4 | 350 |
| VBS 1"1/2 | 1″1/2 | 350 |
| VBS 1"1/2 DN 40 | 1″1/2 | 350 |

Diffusion Spécialisée de Flexibles 444, Rue des Jonchères Bât. 16 69730 GENAY

Tél.: 04.37.40.84.17/ Fax: 04.37.40.84.16/ Mail: contact@dsf-lyon.fr

Toutes les données de cette fiche (catalogue) sont à caractère informatif et peuvent être modifiées sans avis préalable.