

## VANNE A BOISSEAU SPHERIQUE

### TROUS DE FIXATION MALE DIN 2 VOIES

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

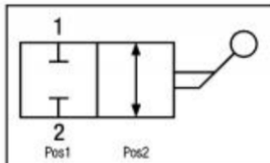
**Corps en Acier EZ**  
**Levier en Zamak**

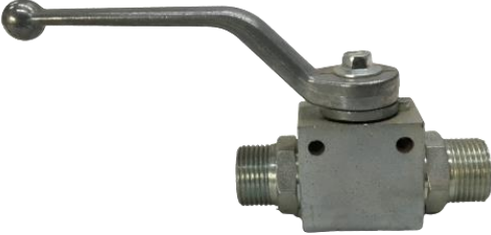
**Joints NBR**  
**Siège du boisseau en POM**

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 mâle DIN.

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



	Désignation	Filetage	Pression de service (Bar)
	<b>VBS 12 L</b>	12 L	250
	<b>VBS 15 L</b>	15 L	250
	<b>VBS 12 S</b>	12 S	400
	<b>VBS 16 S</b>	16 S	400
	<b>VBS 20 S</b>	20 S	350
	<b>VBS 25 S</b>	25 S	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](mailto:contact@dsf-lyon.fr)

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