

Caractéristiques :

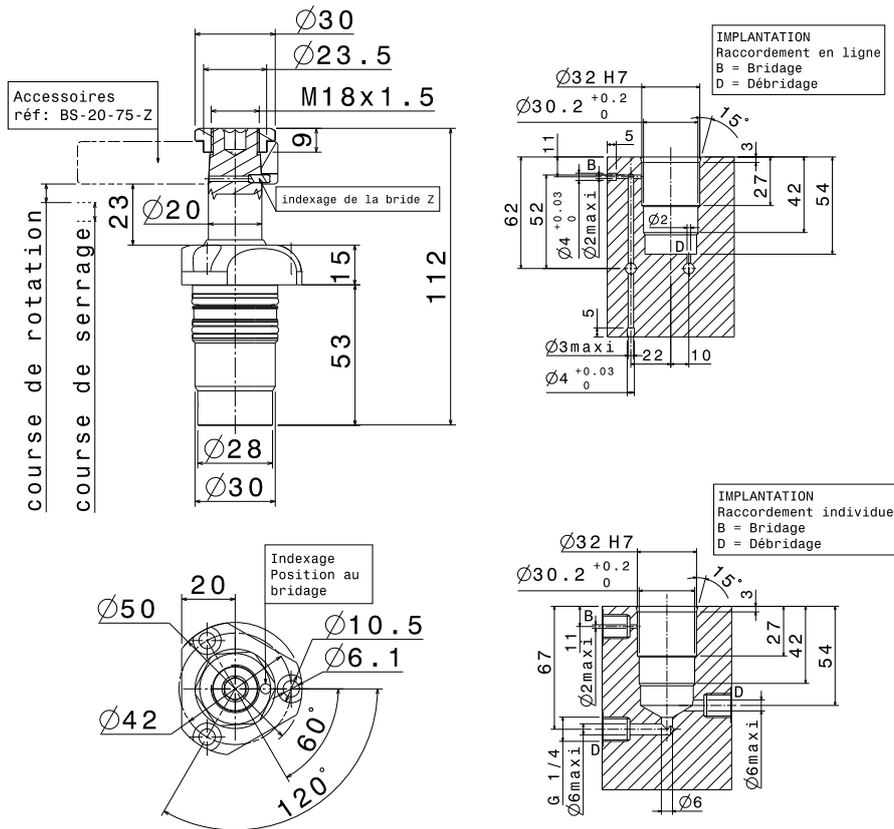
Pression maximum de fonctionnement : **400 bar**

Pression minimum de fonctionnement : **30 bar**

Débit admissible : **1,42 cm³/s**

Tolérance angulaire (45° - 60° - 90° - 0°) = **± 2°**

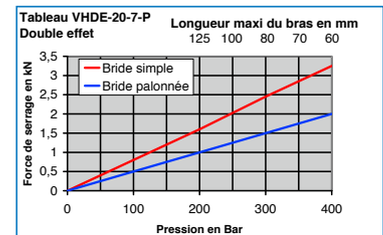
Ce vérin peut se mettre à la place du VHDV-20-7-P-xx-x en y ajoutant les 3 vis M6 de fixation



Nota : pour le choix du sens de rotation du vérin voir page «PRÉCONISATIONS D'APPLICATIONS»



Livré sans bride



Caractéristiques	Série 7
Course de serrage	7
Course de rotation	7
Course totale	14
Consommation d'huile en bridage	1,42 cm ³
Consommation d'huile en débridage	5,82 cm ³
Masse	485 gr
Références	Double Effet
Rotation à droite pour 90°	VHDE-20-7-P-90-R
Rotation à droite pour 60°	VHDE-20-7-P-60-R
Rotation à droite pour 45°	VHDE-20-7-P-45-R
Rotation à gauche pour 90°	VHDE-20-7-P-90-L
Rotation à gauche pour 60°	VHDE-20-7-P-60-L
Rotation à gauche pour 45°	VHDE-20-7-P-45-L
Linéaire pour 0°	VHDE-20-7-P-0
Pochette joints extérieurs + goupille	P-VHDE-20-7-P

Écrou + joints inclus dans la livraison. Brides + accessoires chapitre N.
Joint racler métallique nous contacter.

ATTENTION : Respecter les pressions de fonctionnement du diagramme des forces de serrage au risque d'endommager le mécanisme interne du vérin.