

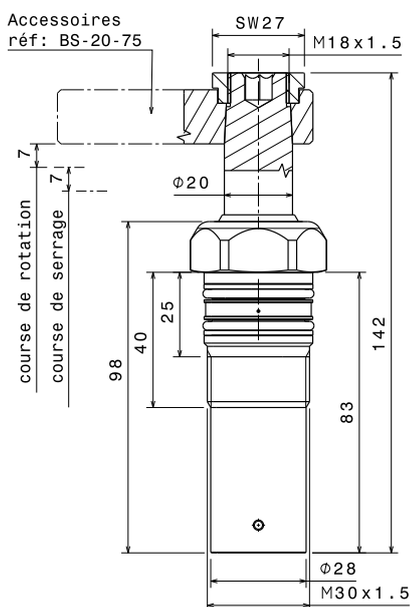
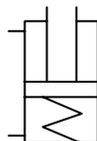
Caractéristiques :

Pression maximum de fonctionnement : **400 bar**

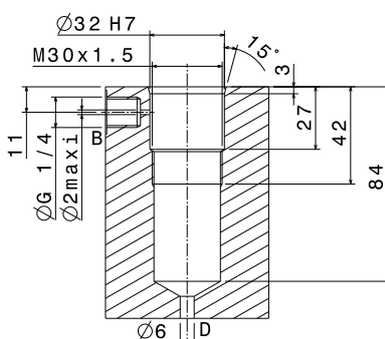
Pression minimum de fonctionnement : **60 bar**

Débit admissible : **1,42 cm³/s**

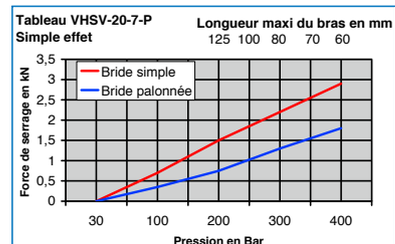
Tolérance angulaire (45° - 60° - 90° - 0°) = **± 2°**



IMPLANTATION
Raccordement simple effet
B = Bridage
D = Event



Livré sans bride



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

Caractéristiques	Série 7
Course de serrage	7
Course de rotation	7
Course totale	14
Consommation d'huile en bridage	1,42 cm ³
Masse	528 gr
Références	Simple Effet
Rotation à droite pour 90°	VHSV-20-7-P-90-R
Rotation à droite pour 60°	VHSV-20-7-P-60-R
Rotation à droite pour 45°	VHSV-20-7-P-45-R
Rotation à gauche pour 90°	VHSV-20-7-P-90-L
Rotation à gauche pour 60°	VHSV-20-7-P-60-L
Rotation à gauche pour 45°	VHSV-20-7-P-45-L
Linéaire pour 0°	VHSV-20-7-P-0
Pochette joints extérieurs + goupille	P-VHSV-20-7-P

Vis + rondelle + 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.