

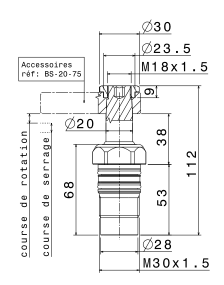
## Caractéristiques:

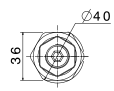
Pression maximum de fonctionnement : 400 bar Pression minimum de fonctionnement : 30 bar

Débit admissible : 1,42 cm³/s

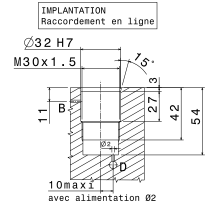
Tolérance angulaire (45° - 60° - 90° - 0°) = ± 2°

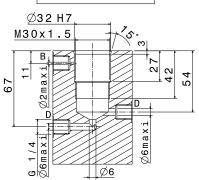


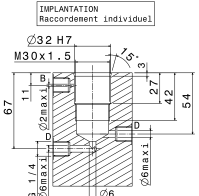




Nota: pour le choix du sens de rotation du vérin voir page «PRÉCONISATIONS D'APPLICATIONS»







Livré sans bride

Tableau VHD\ Double effet	/-20-7-P	Longueu 125		u bras en mm 70 60	
3,5 3 2,5	Bride simple Bride paloni				
Force de serrage en kN 3 3 5 2 5 5 5 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5					
0,5					
0	100	200	300	400	
Pression en Bar					

Caractéristiques	Série 7
Course de serrage	7
Course de rotation	7
Course totale	14
Consommation d'huile en bridage	1,42 cm <sup>3</sup>
Consommation d'huile en débridage	5,82 cm <sup>3</sup>
Masse	447 gr
Références	Double Effet
Rotation à droite pour 90°	VHDV-20-7-P-90-R
Rotation à droite pour 60°	VHDV-20-7-P-60-R
Rotation à droite pour 45°	VHDV-20-7-P-45-R
Rotation à gauche pour 90°	VHDV-20-7-P-90-L
Rotation à gauche pour 60°	VHDV-20-7-P-60-L
Rotation à gauche pour 45°	VHDV-20-7-P-45-L
Linéaire pour 0°	VHDV-20-7-P-0
Pochette joints extérieurs + goupille	P-VHDV-20-7-P

Vis + rondelle + joints inclus dans la livraison. Brides + accessoires chapitre N. Joint racleur métallique nous contacter.

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