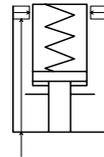


### Caractéristiques :

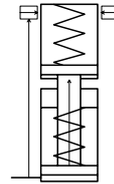
Pression maximum de fonctionnement : **400 bar**

Pression minimum de fonctionnement : **100 bar**

Débit admissible : **55 cm<sup>3</sup>/s**

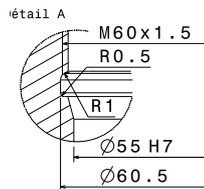
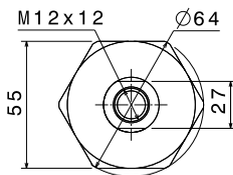
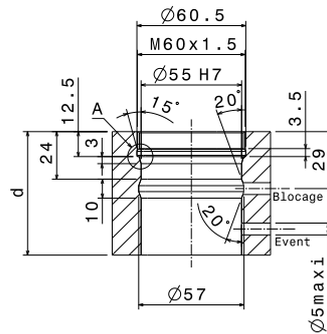
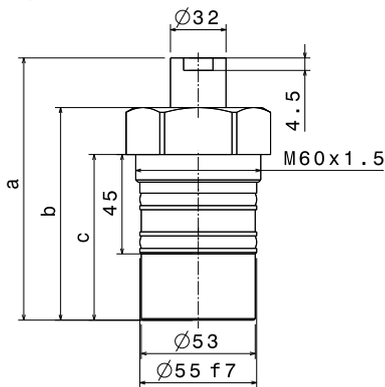


R = Contact par ressort



H = Contact par pression hydraulique

### Implantation

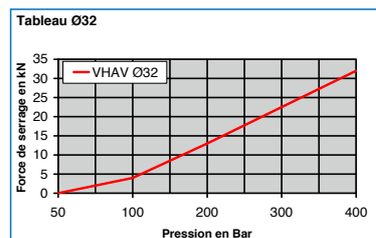


VHAV-32-16-R-M



VHAV-32-16-H

Réf	a	b	c	d
VHAV-32-16-R	119	99	66	67
VHAV-32-16-H	120	116	83	84



Caractéristiques	Série 16	
Course de serrage	16	
Consommation d'huile en bridage	3,3 cm <sup>3</sup>	12,9 cm <sup>3</sup>
Force de contact mini/maxi	1,6 / 4,1 daN	3,6 / 9,5 daN
Masse	1825 gr	2053 gr
Références	Contact Ressort	Contact Hydraulique
Références	VHAV-32-16-R(-M)	VHAV-32-16-H(-M)
Pochettes joints extérieurs + goupille	P-VHAV-32-16-R	P-VHAV-32-16-R

(-M) = Joint racler avec protection métallique.

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