

### Caractéristiques :

Pression nécessaire de desserrage : **60 bar**

Pression maximale : **120 bar**

Force de plaquage : **450 à 470 daN**

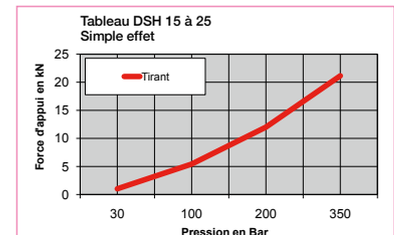
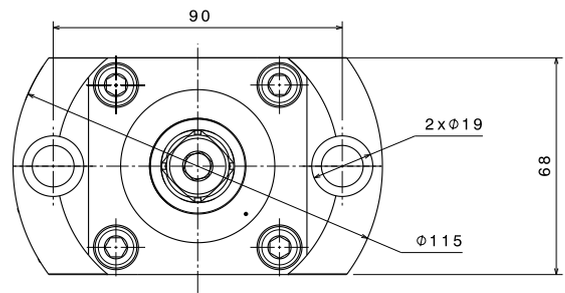
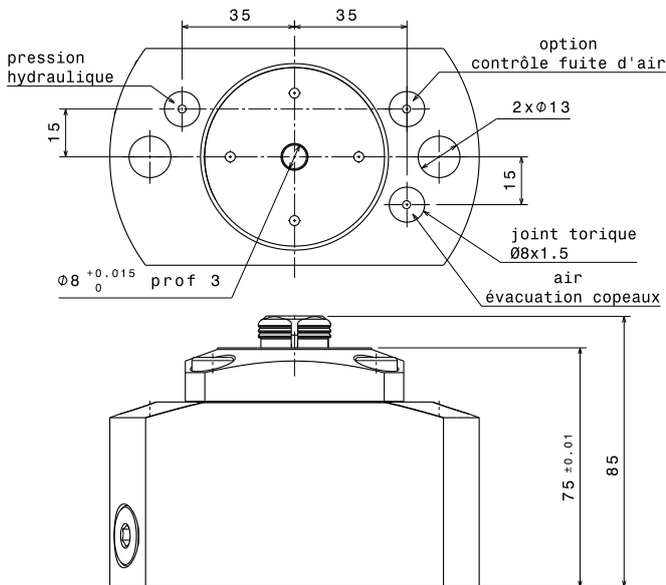
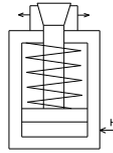
Débit admissible : **2 litres/min**

Variation de positionnement pièce : **± 0,3 mm**

Dureté maximale des pièces : **42 HRc**

Le serrage positif permet de maintenir la pièce serrée quand le dispositif est au repos, gage de sécurité.

Il est nécessaire d'alimenter en huile pour déverrouiller la douille et extraire la pièce.



Caractéristiques		
Course de serrage	2	
Consommation d'huile en bridage	11,13 cm <sup>3</sup>	
Poids	3,490 kg	
Références	Simple Effet	Simple Effet + Fuite d'air
Pour diamètre de 15 à 15,9 mm	DSH-15	DSH-15-F
Pour diamètre de 16 à 16,9 mm	DSH-16	DSH-16-F
Pour diamètre de 17 à 17,9 mm	DSH-17	DSH-17-F
Pour diamètre de 18 à 18,9 mm	DSH-18	DSH-18-F
Pour diamètre de 19 à 19,9 mm	DSH-19	DSH-19-F
Pour diamètre de 20 à 20,9 mm	DSH-20	DSH-20-F
Pour diamètre de 21 à 21,9 mm	DSH-21	DSH-21-F
Pour diamètre de 22 à 22,9 mm	DSH-22	DSH-22-F
Pour diamètre de 23 à 23,9 mm	DSH-23	DSH-23-F
Pour diamètre de 24 à 24,9 mm	DSH-24	DSH-24-F
Pour diamètre de 25 à 25,9 mm	DSH-25	DSH-25-F
Pochette joints extérieurs	P-DSH	P-DSH

Vis + joints inclus dans la livraison

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