



# DOUILLES DE SERRAGE **SERRAGE HYDRAULIQUE** DSH-26 à 35

## Caractéristiques :

Pression maximum de fonctionnement : **350 bar**

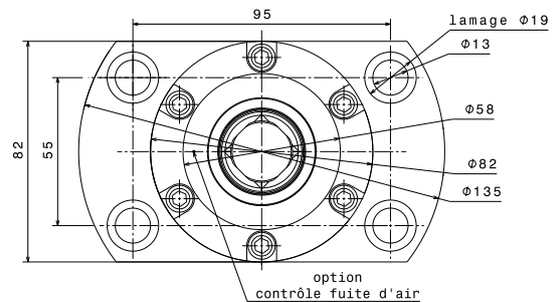
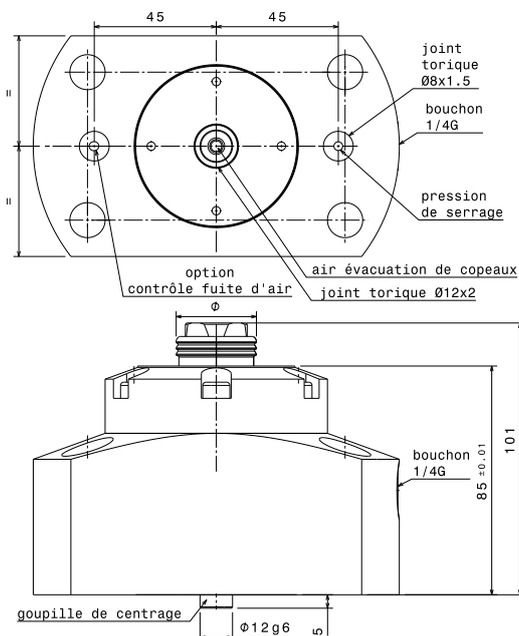
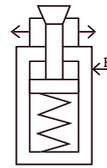
Pression minimum de fonctionnement : **30 bar**

Débit admissible : **2 litres/min**

Orifice de contrôle fuite d'air incrémentable  
de **60°** soit **6** positions

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

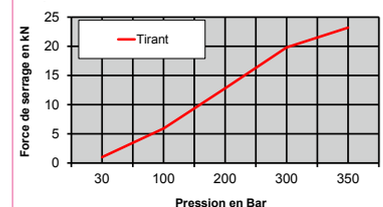
Dureté maximale des pièces : **42 HRc**



### IMPLANTATION

Lamage Ø12H12 pour  
goupille de centrage  
Visserie qualité 12.9

Tableau DSH-26 à 35  
Simple effet



Caractéristiques		
Course de serrage	2	
Consommation d'huile en bridage	11,13 cm <sup>3</sup>	
Poids	4,950 kg	
Références	Simple Effet	Simple Effet + Fuite d'air
Pour diamètre de 26 à 26,9 mm	DSH-26	DSH-26-F
Pour diamètre de 27 à 27,9 mm	DSH-27	DSH-27-F
Pour diamètre de 28 à 28,9 mm	DSH-28	DSH-28-F
Pour diamètre de 29 à 29,9 mm	DSH-29	DSH-29-F
Pour diamètre de 30 à 30,9 mm	DSH-30	DSH-30-F
Pour diamètre de 31 à 31,9 mm	DSH-31	DSH-31-F
Pour diamètre de 32 à 32,9 mm	DSH-32	DSH-32-F
Pour diamètre de 33 à 33,9 mm	DSH-33	DSH-33-F
Pour diamètre de 34 à 34,9 mm	DSH-34	DSH-34-F
Pour diamètre de 35 à 35,9 mm	DSH-35	DSH-35-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.