

Caractéristiques :

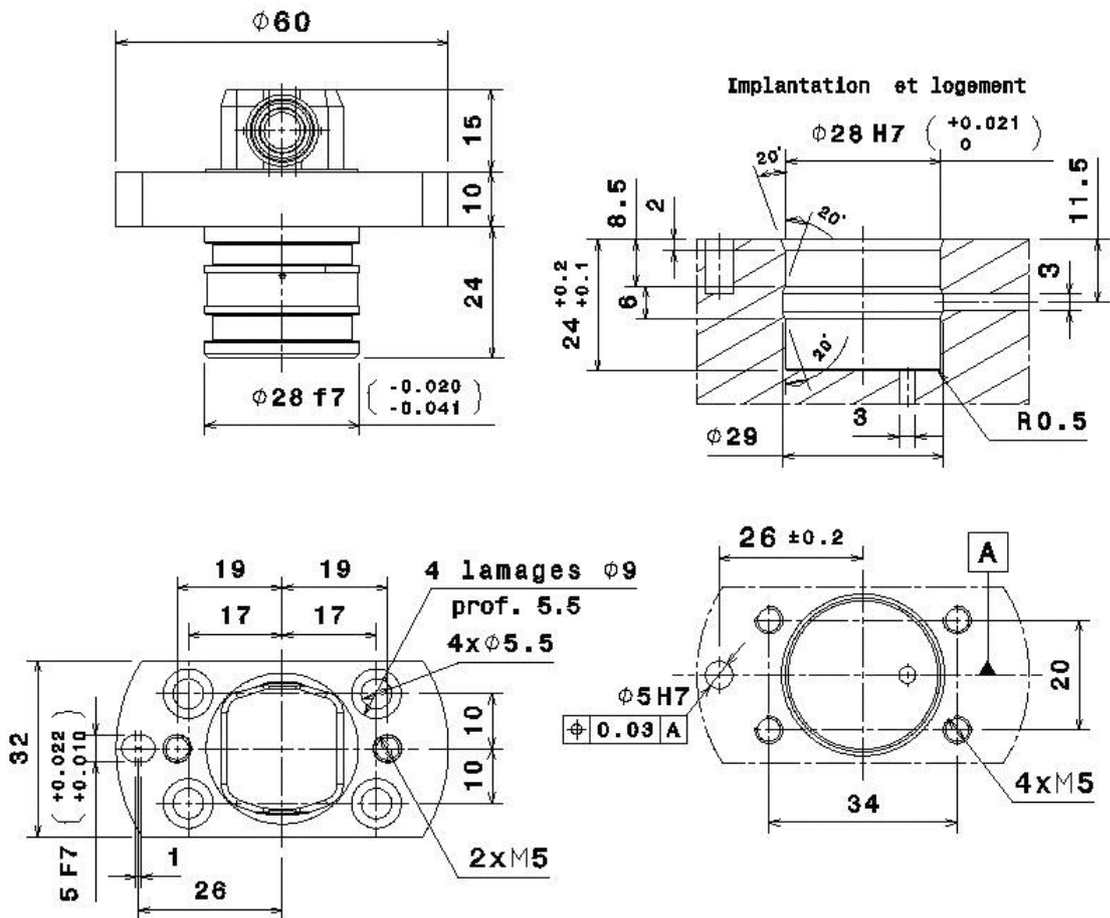
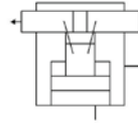
Douille centreuse à deux doigts opposés ayant un mouvement symétrique par rapport à l'axe de la douille pour un écartement de 25 mm.

Cette douille permet de positionner la pièce à $\pm 0,01$ mm.

L'écartement a une amplitude de 2,7 mm avec 23,5 mm minimum.

Fonctionnement en double effet.

Cette douille sert à centrer la pièce mais pas à la maintenir.



Caractéristiques	Référence DC-25
Poids	250 gr
Pression maximale	100 Bar
Pression minimale	50 Bar
Centrage à IT	$\pm 0,01$ mm
Amplitude	23,5 à 26,20 mm
Écartement	nominal de 25 mm

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