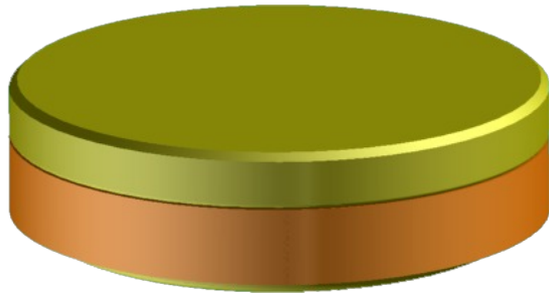


# Pastille de Blocage ( Type PSL )

## Pression max: 250 bars



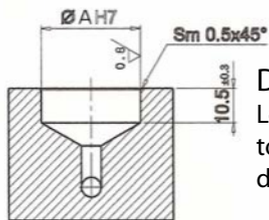
### Description:

Utilisation pour blocage de chariots et glissières

Grande efficacité et fermeture immédiate

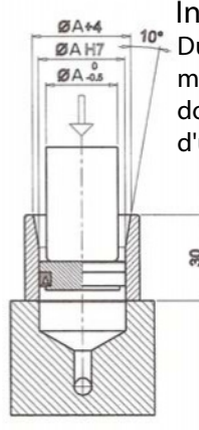
Dans le cas de manque de pression, elles conservent peu de friction durant le glissement

Petites dimensions pour un montage facile



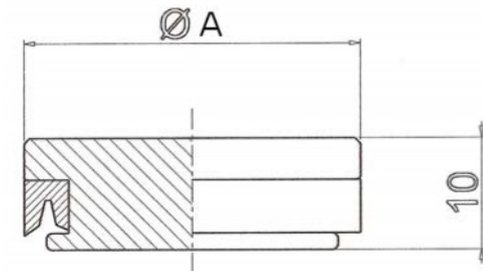
### Dimensions de centrage

Lors de l'exécution, faire attention aux tolérances sur le diamètre et à l'état de surface de la face du vérin

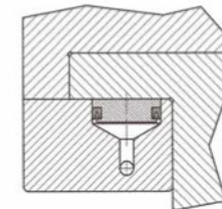
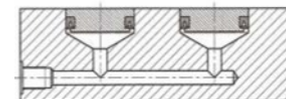


### Instruction de montage

Durant le montage l'utilisation d'une bague de guidage comme montré ci-dessus, est recommandé, lubrifier la pastille, l'introduire doucement dans le guidage, la centrer dans l'orifice et la pousser d'un coup pour l'insérer dans le logement



### Exemples d'applications



Modèle	Diamètre A	Surface du piston en cm <sup>2</sup>	Force à 250 bars En kN
PSL.22	22	3.79	9.4
PSL.30	30	7.06	17.6
PSL.32	32	8.03	20.1

Sous réserves de modifications techniques