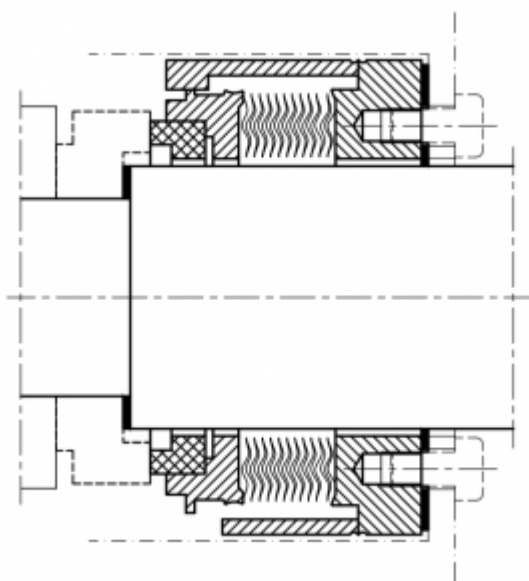




ASP 009-LFU

Versions

PDF: [ASP 009-LFU](#)



Données techniques

Température de service:	-15 °C à +380 °C
Pression de service:	23 bar
Vitesse de glissement:	max. 48 m/s
Mouvement axial:	max. ±0.5 mm
Code de surface de glissement:	A / Q12
Standards:	-

Tableau des matières

Voir [PDF: ASPAG Werkstofftabelle Komponenten GRD](#)

Description

Garniture mécanique à composants et soufflet métallique.

Avantages

- Convient aux très hautes températures
- Pas de joints secondaires en élastomère

Domaines d'application

- Milieux chauds
- Industrie chimique

Les tableaux de dimensions actuels de toutes les garnitures mécaniques ASPAG peuvent être téléchargés en ligne au format PDF.