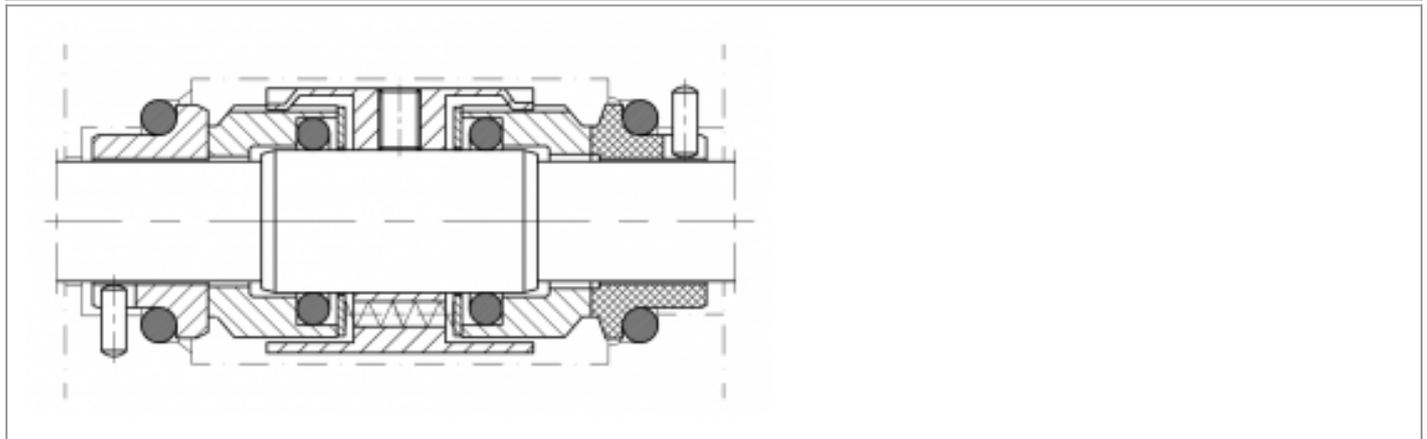




ASP D-099-B

Version

PDF: [ASP D-099-B](#)



Données techniques

Température de service:	-50 °C à +220 °C
Pression de service:	à 100 mm: 78 bar à 200 mm: 23 bar
Vitesse de glissement:	max. 20 m/s
Mouvement axial:	à 100 mm: max. ±0.5 mm > 100 mm: max. ±2.0 mm
Code de surface de glissement:	Q1 / A / V / S
Standards:	EN 12756

Tableau des matières

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

Description

Garniture mécanique à composants pour arbres étagés, double garniture mécanique.

Système à ressorts: plusieurs ressorts rotatifs.

Avantages

- Effet autonettoyant
- Convient également aux fluides à faible teneur en matières solides
- Longueur de montage courte possible

Domaines d'application

- Milieux à faible teneur en matières solides et particules abrasives
- Pour milieux toxiques et dangereux
- Industrie chimique

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