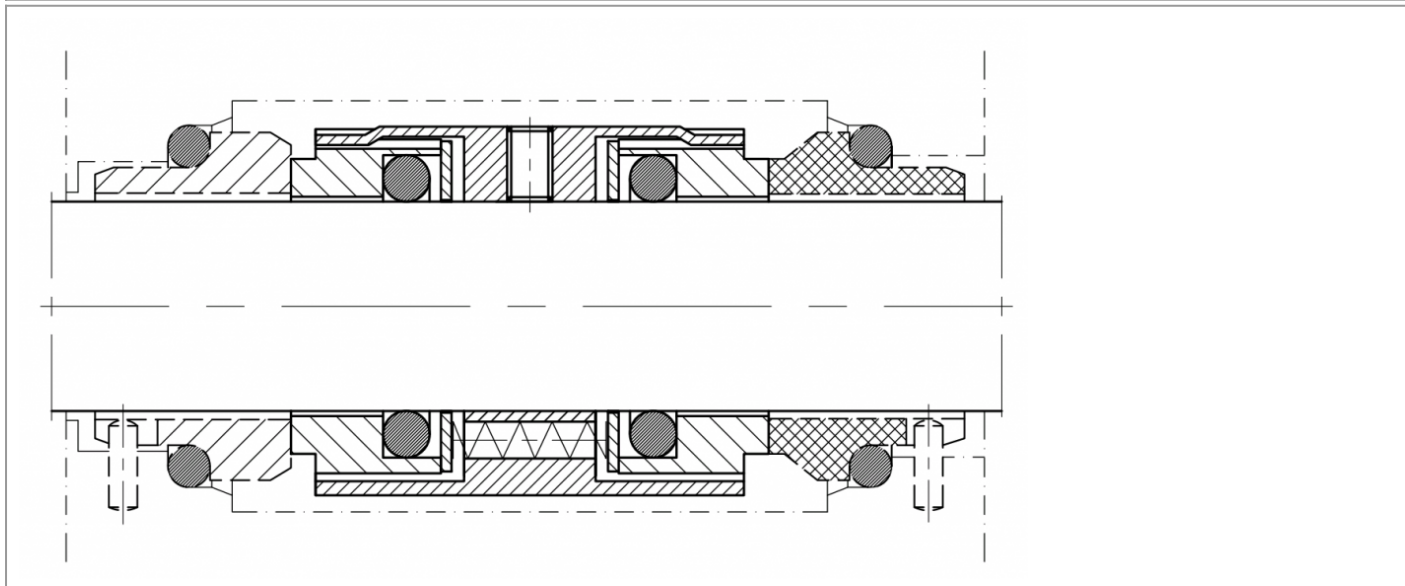




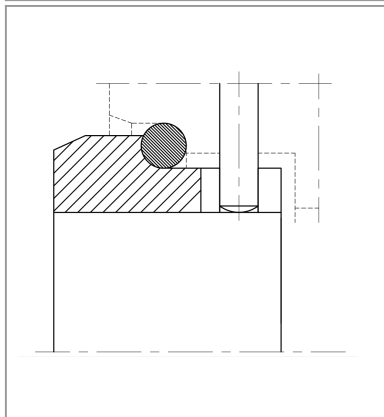
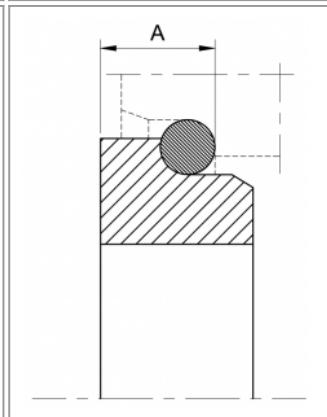
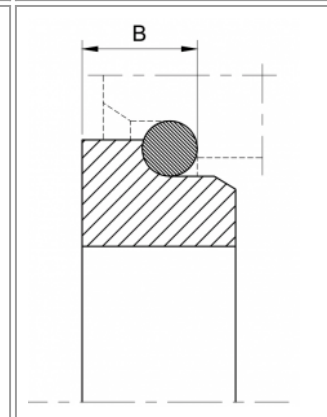
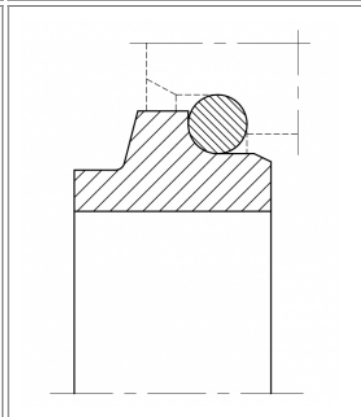
ASP D-099-U

Version

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



Anneaux fixes appropriés

PDF: ASP-952-G	PDF: ASP-652-G	PDF: ASP-452-G	PDF: ASP-362-G
			
Version standard	EN 12756, $A \neq B$	pas de standard, $B \neq A$	pas de standard

Données techniques	
Température de service:	-50 °C à +210 °C
Pression de service:	à 24 bar
Vitesse de glissement:	max. 18 m/s
Mouvement axial:	à 100 mm: max. ± 0.5 mm > 100 mm: max. ± 2.0 mm
Code de surface de glissement:	Q1 / S
Standards:	EN 12756

Tableau des matières

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

Description

Garniture mécanique à composants pour arbres lisses, 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.