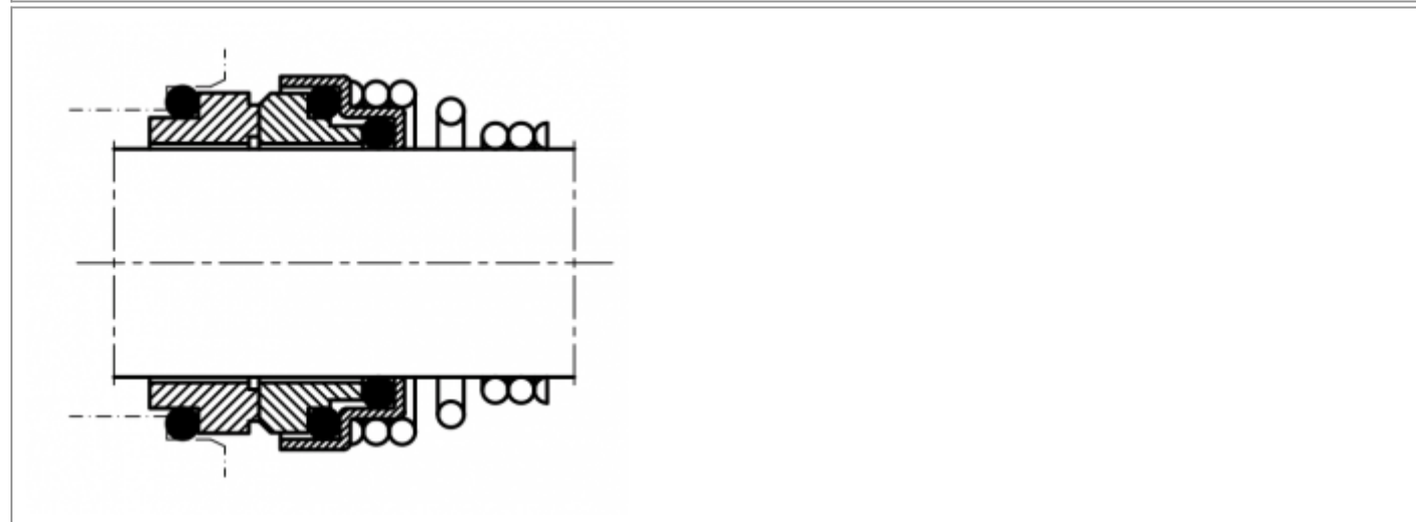




## ASP 362

### Version

PDF: [ASP 362](#)



### Matériaux standard

Anneau tournant:	Céramique (V), SiC (Q), Carbure de tungstène (U)
Anneau:	Carbone (A), SiC (Q), Carbure de tungstène (U)
Élastomère:	Viton® (V), EPDM (E), NBR (P)
Partie métallique:	Acier inoxydable 1.4301 (F)

## Données techniques

Pression de service:	à 12 bar
Température de service:	
Viton® / FKM:	-30 °C à +180°C
EPDM:	-40 °C à +140°C
NBR:	-30 °C à +120°C

## Tableau des matières

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

## Description

Garniture mécanique à composants avec ressort conique..

## Avantages

- Solution d'étanchéité économique

## Domaines d'application

- pour caisse non-DIN

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