



O-RINGS ASPAG-FFKM

Les **O-rings ASPAG-FFKM** sont largement répandus et utilisés dans des conditions de fonctionnement extrêmes. Les joints O-rings en élastomère ont la propriété de vouloir toujours retrouver leur forme initiale. Ils nécessitent de très faibles pressions surfaciques et sont très adaptables.

Nous disposons de différentes qualités ASPAG-FFKM dans notre programme.

Avantages

- Excellente résistance chimique
- Très bonne résistance à la chaleur
- Très bonne résistance au vieillissement et à l'ozone
- Difficilement inflammable
- Déformation résiduelle par compression relativement élevée, jusqu'à +200 °C
- Résistance chimique universelle (à l'exception des composés fluorés)

Domaines d'application

- Pour milieux chimiques très agressifs

Données techniques	
Température de service:	-20 °C à +330 °C (selon la qualité)
Dureté Shore A:	40° à 90° Shore A (± 5° Shore A)
Types:	Aspag-FFKM-O-Ringe
Diamètres de corde:	Disponibles en dimensions métriques ou en pouces selon les spécifications du client.
Dimensions Diamètre intérieur:	Selon les spécifications du client
Couleur:	Noir et blanc

Autorisations / Tests

En fonction de la qualité, différentes autorisations sont disponibles. Nous vous recommandons de nous consulter, et nous vous conseillons volontiers.