

## SHAFT SEAL



Notre large gamme de design associée à notre offre de mélanges diversifiée nous permet de proposer le joint adapté à l'application et l'environnement d'utilisation.

Nos joints standards IE et IEL sont disponibles en NBR et FKM.

Nous concevons également des solutions sur-mesure spécifiquement adaptées aux applications sévères ou normées.

Nos mélanges caoutchouc sont formulés et développés par notre laboratoire matériaux suivant les réglementations en vigueur (REACH, normes sanitaires...). Tous nos mélanges sont fabriqués dans les usines Hutchinson. La traçabilité et la conformité de nos matériaux sont garanties. Des mélanges standards ou spécifiques sont disponibles dans les différentes familles d'élastomères : NBR - EPDM - HNBR - FKM.

### Caractéristiques techniques

- Gamme de température : de -45 à +200°C

- Rotation bidirectionnelle de l'arbre
- Diamètres : Ø d'arbre de 5 mm à 400 mm
- Mélanges : NBR, ACM, AEM, FKM, EPDM

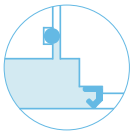
## **Bénéfices**

- Fiabilité
- Customisable

## **Marché et expertise**



INDUSTRIE



Étanchéité de précision

Page