

# 50K Rotary Face Seal

Obrotowe uszczelnienie czołowe 50K zaprojektowane w celu ochrony przed przedostającymi się cząstkami stałymi, pyłami i cieczą z równoczesnym uszczelnianiem smarów i olejów w zastosowaniach ruchu obrotowego. Specjalna konstrukcja i wysokie osiągi pozwalają na użytkowanie 50K w szerokim zakresie urządzeń przemysłu ciężkiego.

## Bez wycieków

- Elastomery najwyższej jakości
- Wysoka odporność na odkształcenie trwałe
- Wysoka odporność na wycieranie
- Ulepszone pasowanie






## Wydłużona żywotność

- Doskonała odporność chemiczna
- Ponadprzeciętna odporność na niskie i wysokie temperatury
- Długotrwała sprężystość
- Dobra odporność na starzenie
- Zoptymalizowany skok wargi z niskim tarciem

## Prosty montaż

- Bezpośredni zamiennik, nie wymaga modyfikacji urządzenia
- Montowane i naciągnięte bezpośrednio na wał
- Może być używane jako drugie uszczelnienie do ochrony uszczelnienia głównego

### Dostępne profile

Seria		Zastosowanie
50KA		z przekrojem zmiennym w zależności od średnicy wału
50KAX		z dłuższą wargą do ciężkich warunków pracy
50KL		z wąską zabudową osiową do dopasowania do warunków zabudowy
50KE		ze specjalnym profilem wargi dla zapewnienia lepszych osiągnięć uszczelnienia
50KRME		z wbudowanym mocowaniem na metalową opaskę zaciskową

### Typowe zastosowania

- ✓ Walce oporowe – walcownie zimne i gorące
- ✓ Walce robocze – walcownie zimne i gorące
- ✓ Turbiny wiatrowe
- ✓ Cementownie
- ✓ Elektrownie
- ✓ Prasy rotujące
- ✓ Linie kalandrowe

