



Kompensator kołnierzowy, DN65/PN16, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
KOMFL65ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Wykonanie:

Kompensator osiowy, mieszek z końcówkami zaginanyymi i obrotowymi kołnierzami, mieszek jednościenny

Materiały:

Mieszek: 1.4541, kołnierze: RSt 37.2 ocynkowana galwanicznie

Zakres temperatury:

do maks. +550°C (tutaj należy uwzględnić stopień ciśnienia)

Przylacze:

Konierz DIN PN 16 (DN 200 - DN 250: PN 10)

Zastosowanie:

Kompensatory* w stopniu ciśnienia PN 10/16 amortyzują ruchy osiowe. W stopniu ciśnienia PN 2,5 kompensują one ruchy katowe i boczne (prosze zapytać osobno).

Opcjonalnie:

Kołnierz i mieszek z 1.4404 -FES

*przy montażu kompensatorów ściśle przestrzegać zaleceń w instrukcji montażu!, **Ze względu na konstrukcję w dostawie tylko z rurą przewodnikową

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|----------------|
| Waga | 7 kg |
| Ciśnienie nominalne (PN) | 16 bar |
| Złącze kołnierzowe | DN65-PN16 (EN) |
| DN | 65 mm |
| Średnica zewnętrzna D | 185 mm |
| L | 165 mm |
| Ilość wylotów/otworów | 8 |
| Wydłużenie osiowe | 20 mm |
| Przesunięcie boczne | 0 mm |
| Spęczenie osiowe | 20 mm |
| Odchylenie katowe | 0 ° |
| Wersja | standard |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | KOMFL65ES |
| EAN-13 | 4050571444808 |

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 22:14