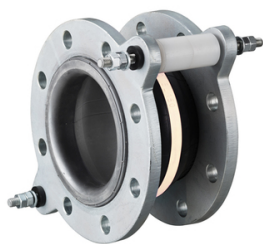


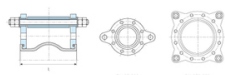
WILLBRANDT Compensator type 50 kleur wit - flenzen - staal - uitvoering C met bewegingsbegrenzers



Type 50 - De rubber compensator is een flexibele uitvoering met vlakke golf. Deze compensator wordt ingezet voor alle industriële toepassingen zoals machine- en leidingbouw, centrale tankparken, papierindustrie, voedingsindustrie, petrochemische industrie, enz.

Bijzondere eigenschappen:

Een korte inbouw lengte.
Een goede trillingsisolatie
Zeer grote bewegingsopname, zowel axiaal, lateraal als angular.
Uitstekende prijs/kwaliteitsverhouding.



De rubber balg is in 7 verschillende rubberkwaliteiten beschikbaar. De rubberkwaliteit wordt door middel van een kleurcodering aangegeven. Een speciale "chemie"-uitvoering met PTFE-liner behoort eveneens tot de mogelijkheden.

Opbouw:

Rubber balg inwendig en uitwendig glad met sterke nylon of aramide koordlagen. Flensafdichtingen zijn overbodig dankzij de aangevulkaniseerde afdichtingsvlakken met staaldraad versterking.

Flenzen:

Draaibare flenzen met doorlopende boutgaten voor standaardbouten en -moeren. Standaardflensboring volgens PN10, andere flensnormen zoals PN16, PN25, ASA 150 of ASA 300 LBS zijn eveneens leverbaar. Materiaal flenzen: RSt. 37-2, verzinkt en geel gepassiveerd of roestvaststaal. Andere materialen zijn op aanvraag leverbaar.

Rubber compensator met bewegingsbegrenzers voor het opnemen van leidinguitzetting en -verschillen, materiaal inwendig wit NBR, tot 50 °C bij 16 bar, 80 °C bij 10 bar. Losse flenzen van ST 37, galvanisch verzinkt, PN 10 geboord (DIN 2632), met trekstangen. Inbouwvoorschriften in de verpakking. Ook met RVS-flenzen leverbaar. Duurzaam product.

Kenmerken

Type: 50

Toepassing

- Aanbevolen in: Voedingsmiddelen

| Kleurcode | Inbouw lengte | Type | Max. werkdruk bij 20 °C | Vacuümbestendigheid bij 20 °C | Uitvoering met bewegingsbegrenzers | Materiaal binnenwand balg | Nom. binnendiameter | Artikel |
|-----------|---------------|------|-------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------|----------|
| | mm | | bar | % | | | | |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Nee | NBR wit | DN200 | 10040389 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN20 | 11256546 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN25 | 11256547 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN32 | 10040382 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN40 | 10040383 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN50 | 10040384 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN65 | 10040385 |

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

| Kleurcode | Inbouwlengte | Type | Max. werkdruk bij 20 °C | Vacuümbestendigheid bij 20 °C | Uitvoering met bewegingsbegrenzers | Materiaal binnenwand balg | Nom. binnendiameter | Artikel |
|-----------|--------------|------|-------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------|----------|
| | mm | | bar | % | | | | |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN80 | 10040386 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN100 | 11256548 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN125 | 10040387 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN150 | 10040388 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN250 | 10040390 |
| Wit | 130 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN300 | 10040391 |
| Wit | 200 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN350 | 11256549 |
| Wit | 200 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN400 | 10040392 |
| Wit | 200 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN500 | 10040393 |
| Wit | 200 | 50 | 16 | 20 | Ja | NBR wit | DN600 | 11256550 |
| Wit | 250 | 50 | 10 | 20 | Ja | NBR wit | DN700 | 11256551 |
| Wit | 250 | 50 | 10 | 20 | Ja | NBR wit | DN800 | 11256552 |
| Wit | 300 | 50 | 10 | 20 | Ja | NBR wit | DN900 | 11256553 |
| Wit | 300 | 50 | 10 | 20 | Ja | NBR wit | DN1000 | 11256554 |

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.