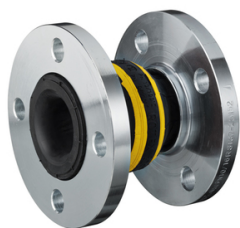


## WILLBRANDT Compensator type 50 kleur geel - inlage staal - flenzen - staal - uitvoering A



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 stalen koordinlagen. Flensafdichtingen zijn overbodig dankzij de aangevulkaniseerde afdichtingsvlakken met staal draad 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. Andere materialen zijn op aanvraag leverbaar.

### Toepassing :

Geschikt voor minerale olie, diesel, vetten, oliehoudend koelwater (niet geschikt voor benzine)

### Materiaal balg inwendig :

NBR, zwart

### Materiaal inlage:

Nylon

### Materiaal balg uitwendig:

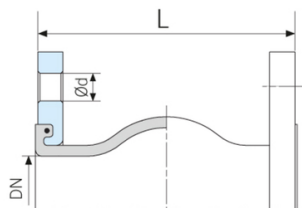
CR, zwart met gele markeringsvulkanette

### Temperatuur- en drukbestendigheid:

16 bar bij 50°C 12 bar bij 80°C 10 bar bij 80°C

### Barstdruk:

>50 bar.



### Kenmerken

Type: 50

Kleurcode	Inbouw lengte mm	Type	Max. werkdruk bij 20 °C bar	Vacuumbesten- digheid bij 20 ° C %	Uitvoering met bewegingsbeg- renzers	Materiaal binnenwand balg	Nom. binnendiameter	Artikel
Geel		50			Nee	NBR zwart	DN50	12743163
Geel		50			Nee	NBR zwart	DN300	12743338
Geel	130	50	16	20	Nee	NBR zwart	DN200	11256432
Geel	130	50	16	20	Nee	NBR zwart	DN200	12039755
Geel	130	50	16	20	Nee	NBR zwart	DN250	11256433
Geel	130	50	16	20	Nee	NBR zwart	DN250	12718692
Geel	130	50	16	20	Nee	NBR zwart	DN300	11256434
Geel	200	50	16	20	Nee	NBR zwart	DN400	12039756

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.