

## Compensatoren/Balgen - Categorieën - Webshop/Catalogus Links



- [Alle Types Compensatoren](#)



- [Compensatoren met laseinden](#)



- [Compensatoren met flenzen](#)



- [Flexibele Slangen](#)

>>

### Roestvrij stalen Compensatoren/Balgen Types - Webshop/Catalogus Links (meer info)



- [Type AC01](#)
- Standaard lengte
- Dubbel laags
- Koolstofstaal laseinden



- [Type AC05](#)
- Standaard lengte
- Dubbel laags
- Norm: DIN 2576 PN 10



- [Type AC08](#)
- Korte lengte
- Dubbel laags
- Norm: DIN 86044



- [Type AC13](#)
- Standaard lengte
- Enkel laags
- Koolstofstaal laseinden



- [Type AC17](#)
- Standaard lengte
- Enkel laags
- Norm: DIN 86044



- [Type AC02](#)
- Twin - Dubbel - Lang
- Dubbel laags
- Koolstofstaal laseinden



- [Type AC07](#)
- Standaard lengte
- Dubbel laags
- RVS laseinden



- [Type AC10](#)
- Standaard lengte
- Dubbel laags
- Norm: DIN 2573 PN 6



- [Type AC14](#)
- Twin - Dubbel - Lang
- Enkel laags
- Koolstofstaal laseinden



- [Type AC18](#)
- Twin - Dubbel - Lang
- Enkel laags
- Norm: DIN 2573 PN 6



- [Type AC03](#)
- Lange lengte
- Dubbel laags

- Koolstofstaal laseinden



- [Type AC08](#)
- Korte lengte
- Dubbel laags
- Norm: DIN 86044



- [Type AC11](#)
- Standaard lengte
- Dubbel laags - licht
- Koolstofstaal laseinden



- [Type AC15](#)
- Standaard lengte
- Enkel laags
- Norm: DIN 2573 PN 6



- [Type AC19](#)
- Twin - Dubbel - Lang
- Enkel laags
- Norm: DIN 2576 PN 10



- [Type & AC04](#)
- Korte lengte
- Dubbel laags
- Koolstofstaal laseinden



- [Type AC09](#)
- Twin - Dubbel - Lang
- Dubbel laags
- Norm: DIN 86044



- [Type AC12](#)
- Standaard lengte
- Enkel laags - licht
- Koolstofstaal laseinden



- [Type AC16](#)
- Standaard lengte
- Enkel laags
- Norm: DIN 2576 PN 10



- [Type AC20](#)
- Twin - Dubbel - Lang
- Enkel laags
- Norm: DIN 86044

>>



**Meer Info:** [Download](#) &nbsp;[de Compensatoren / Bellows](#)&nbsp;[Catalogus](#) (.pdf document) - alle types



**Meer Downloads:** [Ga naar de &nbsp; Download sectie &nbsp;op axces.com](#)

---