



Speciale documentatie Druktoestelrichtlijn (PED)

Drukmeting

Bijbehorende documentatie

Alle documentatie is beschikbaar op het internet: www.endress.com/Deviceviewer (voer het serienummer op de typeplaat in).



Indien niet al beschikbaar, kan een vertaling in EU-talen worden besteld.

Bevestiging

Endress+Hauser bevestigt dat de genoemde instrumenten zijn beoordeeld en ontworpen conform de 2014/68/EU (druktoestelrichtlijn). Zie voor meer informatie het volgende hoofdstuk.

Beoordeling en ontwerp

Cerabar en Ceraphant met schroefdraadkoppeling

- Voor de volgende instrumenten:
 - Cerabar: PMP11, PMP21, PMP51, PMP51B, PMP55, PMP71, PMP71B, PMP75
 - Ceraphant: PTP31B
- Procesaansluiting: schroefdraadkoppeling
- PN: >200 bar (2 900 psi)
- Classificatie: categorie I
- Ontwerp: gassen in Groep 1
- Gefabriceerd en getest conform PED 2014/68/EU: module A

Deltabar met ovaalflens

- Deltabar: PMD50, PMD55, PMD55B, PMD75, PMD75B
- Procesaansluiting: ovaalflens
- PN: >200 bar (2 900 psi)
- Classificatie: categorie I
- Ontwerp: gassen in Groep 1
- Gefabriceerd en getest conform PED 2014/68/EU: module A

Cerabar en Deltabar met inline-afdichting

- Voor de volgende instrumenten:
 - Cerabar: PMP43, PMP55, PMP75
 - Deltabar: FMD77, FMD78
- Procesaansluiting: inline-afdichting
- DN: > DN25
- Classificatie: categorie II
- Ontwerp: stabiele gassen in Groep 1
- Gefabriceerd en getest conform PED 2014/68/EU: module A2

- Voor de volgende instrumenten:
 - Cerabar: PMP43, PMP55, PMP75
 - Deltabar: FMD77, FMD78
- Procesaansluiting: inline-afdichting
- DN: > DN25
- Classificatie: categorie II
- Ontwerp: vloeistoffen in Groep 1
- Gefabriceerd en getest conform PED 2014/68/EU: module A2

Levelflex

- Levelflex: FMP54
- Procesaansluiting: zie TI01001F
- PN: >200 bar (2 900 psi)
- Classificatie: categorie I
- Ontwerp: gasen in Groep 1
- Gefabriceerd en getest conform PED 2014/68/EU: module A

Proservo

- Proservo: NMS81
- Procesaansluiting: zie TI01249G
- PN: tot 25 bar (362,5 psi); vol > 1 l (0,264 gal)
- Classificatie: categorie I
- Ontwerp: stabiele gasen in Groep 1
- Gefabriceerd en getest conform PED 2014/68/EU: module A

EG-conformiteitsverklaring

Een EU-conformiteitsverklaring kan als volgt worden aangevraagd:

- Voer het serienummer van het instrument in de Endress+Hauser DeviceViewer in (<https://portal.endress.com/webapp/DeviceViewer>) of
- Ga naar de pagina Endress+Hauser Downloads op het internet (zie het volgende hoofdstuk).

Downloaden van de EG-conformiteitsverklaring

<https://www.endress.com/de/download>

1. Kies "Verklaring"
2. Kies "Manufacturer Declaration"
3. Voer de gewenste productcode in (bijv. PMP51B)
4. Klik op "Zoeken"

De beschikbare downloads worden getoond.