

## Übereinstimmungserklärung

Doc. No.: 202149DC58

Frese A/S erklärt hiermit, dass die unten aufgeführten Produkte den nachstehenden Richtlinien und Normen entsprechen.

**Produkte:** OPTIMA Compact, Veriflow für Flansch DN50 bis DN300

**Richtlinien:**

- DGRL 2014/68/EU – Druckgeräte
  - Artikel 4 § 1, C, i - Kategorie I, Fluiden Gruppe 2 - (DN50 bis DN125+DN150 PN16+DN200 PN16)
  - Artikel 4 § 1, C, i - Kategorie II, Fluiden Gruppe 2 - (DN250 PN16 + DN300 PN16)
  - Artikel 4 § 3 – Keine CE-Kennzeichnung – (DN150 PN 25 + DN200 PN25)
  - Artikel 4 § 1, C, ii – Kategorie I, Fluiden Gruppe 2 – (DN250 PN25 + DN300 PN25)
  - RoHS 2011/65/EU - Beschränkung (der Verwendung bestimmter) gefährlicher Stoffe

**Angewandte Normen:**

- Ventilanschluss: DIN/EN 1092-2
- Ventildimension: EN558-1
- Druckprüfung: EN 12266-1
- Leckrate: EN 1349 Class IV

Alle Frese Produkte werden hergestellt und in Übereinstimmung mit dem ISO 9001 Qualitätssicherungssystem getestet, das von DNV-GL alle 12 Monate überprüft wird.

Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf unserer Website [www.frese.eu](http://www.frese.eu), wo Sie auch die neuesten Technotes finden.

Es ist bescheinigt, dass der Unterzeichner ein offizieller Vertreter für Frese A/S ist, und dass die notwendigen Qualitätskontrollen durchgeführt wurden, um diese Zertifizierung zu begründen.

**Zertifiziert durch:**

Datum: 6. Dezember 2021



Henrik Lillelund

**Quality & Environmental Manager**

