

Übereinstimmungserklärung

Doc. No.: 202111DC05

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

Produkte: Frese OPTIMA Compact 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

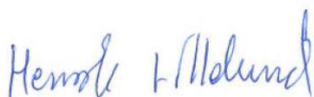
Alle Frese Produkte werden hergestellt und in Übereinstimmung mit dem ISO 9001 Qualitätssicherungssystem getestet, das von DNV-GL alle 12 Monate überprüft wird.

Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf unserer Website www.frese.eu, 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: 17. März 2021



Henrik Lillelund

Quality & Environmental Manager

