



## EU-Konformitätserklärung

Gemäß Richtlinie über Druckgeräte  
**2014/68/EU, Anhang IV**

Für die  
**Kältemittel/Öl – HD-Behälter**

Hiermit erklären wir, dass die HD-Behälter, unter Anwendung des Konformitätsbewertungsverfahrens Modul H, Anhang III hergestellt sind. Die Bewertung des QS-System erfolgt durch:

TÜV Rheinland Industrie-Service GmbH, Nr. 0035

Wobei folgende Bescheinigungen zugrunde liegen:

- Qualitätssicherungs-System

Für die Ventile liegen Konformitätserklärungen vor.

Die unten aufgeführten Normen wurden eingehalten.

## EU Declaration of Conformity

According to Pressure Equipment Directive  
**2014/68/EU, Annex IV**

For the  
**Refrigeration/oil – drain vessel**

**HDB- 3**  
**Fabrik Nr./ Serial No./No. de série:**  
**Baujahr/ Year of Make/Année de construction: 20**

We declare that the Oil drain vessels are fabricated according to conformity evaluation procedure module H, annex III.

The evaluation of the QS-System is carried out by:

TÜV Rheinland Industrie-Service GmbH, Nr. 0035

The following declarations were adhered to:

- Quality assurance

Declarations of conformity for valves are existing.

The below mentioned standards were followed.

**AD 2000 Merkblätter  
DIN EN 378**

## Déclaration UE de conformité

Selon les Directives des appareils sous pression  
**2014/68/UE, Annexe IV**

Pour les  
**Réservoirs à haute pression - réfrigérant/huile**

Nous déclarons que le réservoir à haute pression, est fabriqué en application au procédé d'évaluation de conformité module H, annexe III.

L'évaluation du système QS est effectuée par le:

TÜV Rheinland Industrie-Service GmbH, Nr. 0035

Les attestations suivantes en font également partie:

- Système d'assurance de qualité

Pour les vannes, il existe des déclarations de conformité.

Les normes nommées ci-dessous ont été respectées.

**Aachen, Oktober 2020**

Dipl.-Ing. Monika Witt  
Geschäftsführerin • *Managing Director*