



DECLARATION OF CONFORMITY KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

2014/68/EU

We declare that the below mentioned pressure accessories as delivered correspond to 2014/68/EU.
Wir erklären, dass die unten aufgeführten Ausrüstungsteile für Druckbehälter der Druckgeräterichtlinie gemäß 2014/68/EU entsprechen.

Name and address of the manufacturer or his authorized representative/ Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten:	Coldcom GmbH Friedrichstr. 12 53332 Bornheim Germany
Description of the pressure equipment or assembly/ Beschreibung des Druckgerätes oder der Baugruppe:	Bi-Flow Refrigerant Ball Valves CO ₂ Series Ø6 to Ø28 (1/4" to 1-1/8")
Use For/ Verwendung:	CO ₂
Allowable Pressure, Temperature/ Zulässiger Druck, Temperatur:	130 bar, -40°C ... +150°C
Applied conformity assessment procedures/ Angewandte Konformitätsbewertungs-Verfahren:	None (2014/68/EU – Article 4.3) SEP (Sound Engineering Practice)
Name and address of the notified body/ Name und Anschrift der benannten Stelle:	N/A
Identification number of the notified body/ Identifikationsnummer der benannten Stelle:	N/A
EU Certificate number/ EG Zertifikat Nummer:	N/A
Reference to the harmonized standards/ Referenz auf die harmonisierten Normen:	EN 12284, EN 378-2

As the technical characteristics of these products are below or equal to the limits determined in PED, they are evaluated in Sound Engineering Practice and not CE marked due to the regulation.
Die festgelegten technischen Grenzen der Druckgeräterichtlinie werden nicht überschritten, daher werden diese Produkte nach "guter Ingenieurspraxis" beurteilt und nicht mit einer CE-Markierung versehen.

Any modifications to the product, which affect the technical data of the product and/or the intended use, invalidate this declaration.

Jede Änderung des Produktes, welche die technischen Daten und/oder den bestimmungsgemäßen Gebrauch beeinträchtigt, macht diese Erklärung ungültig.

Date/Datum: 05.03.2021
Name: Bernard Haberl
Title/Titel: R&D Manager