

## Pneumatik · Hydraulik · Industriebedarf

## **Stellungnahme**

In Ausübung unserer Pflichten als Einführer bestätigen wir, die Firma

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH

Konrad-Zuse-Str. 1 34123 Kassel

für die katalogmäßig geführten Artikel

Тур: KH 3/114 L ES E bis KH 3/20 L ES E

KH 3/114 T ES E bis KH 3/20 T ES E

Beschreibung: 3-Wege Kugelhahn, Edelstahl, L-Bohrung, PN 63

3-Wege Kugelhahn, Edelstahl, T-Bohrung, PN 63

Kennzeichnung: **C€0035** 

folgendes:

Die genannten Artikel entsprechen den Anforderungen des Anhang II der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU und wurden herstellerseitig einem Konformitätsbewertungsverfahren gemäß Modul H unterzogen.

Die Überwachung des Hersteller-Qualitätssicherungs-Systems nach Richtlinie 2014/68/EU erfolgte durch TÜV Rheinland Industrie Service GmbH.

Belegt wurde die Einsetzbarkeit durch den Hersteller über eine entsprechende Konformitätserklärung.

EN 12516 Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt: EN 12266-1

EN 1503-1

Die Typen KH 3/14 L ES E bis KH 3/10 L ES E sowie KH 3/14 T ES E bis KH 3/10 T ES E (1/4" bis 1") entsprechen der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU Artikel 4 Abschnitt 3 (gute Ingenieurpraxis).

Diese Stellungnahme basiert auf den vorliegenden Dokumenten unseres Herstellers sowie unserem aktuellen Kenntnisstand. Änderungen der Produktspezifikationen sind vorbehalten.

Kassel, 25.10.2022

i.A. Holger Bürger

Abteilung Qualitätssicherung

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH



## Pneumatik · Hydraulik · Industriebedarf

## **Statement**

To comply with our duties as importer we, the company

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH

Konrad-Zuse-Str. 1

34123 Kassel

declares for the cataloged articles

• Type: KH 3/114 L ES E up to KH 3/20 L ES E

as well as

KH 3/114 T ES E up to KH 3/20 T ES E

Description: 3-way ball valve, stainless steel, L-borehole, PN63

as well as

3-way ball valve, stainless steel, T-borehole, PN63

• Signed with: **C€0035** 

the following:

The items mentioned meet the requirements of annex II of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU and have been subjected to a conformity assessment procedure in accordance with Module H by the manufacturer.

The monitoring of the manufacturer's quality assurance in accordance with the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU is carried out by TÜV Rheinland Industrie Service GmbH.

The applicability has been proven by the manufacturer with a corresponding declaration of conformity.

• The following harmonized EN 12516 standards were applied: EN 12266-1

EN 1503-1

Types KH 3/14 L ES E up to KH 3/10 L ES E as well as KH 3/14 T ES E up to KH 3/10 T ES E (1/4" up to 1") correspond to the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU Art. 4 Section 3 (good engineering practice).

This statement is based on the documents available from our manufacturer and our current state of knowledge. Product specifications are subject to change.

Kassel, 2022-10-25

Holger Bürger

Quality Assurance

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH