

Pneumatik · Hydraulik · Industriebedarf

Stellungnahme

In Ausübung unserer Händlerpflicht bestätigen wir, die Firma

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH

Konrad-Zuse-Str. 1

34123 Kassel

für die katalogmäßig geführten Artikel

• Typ: RUCK 114 SS ES bis RUCK 20 SS ES

• Beschreibung: Schrägsitz-Rückschlagventil, PN 40, Edelstahl (11/4" bis 2")

• Kennzeichnung: JV-606

C€0496

folgendes:

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

Die Überwachung der Hersteller-Qualitätssicherung Produktion erfolgt durch DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.

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

• Folgende harmonisierte EN 12266-1

Normen wurden angewandt: EN 10213 EN 19

EN 12516-1 ISO 228 DIN 3202-M8

2... (02020

Die Typen RUCK 14 SS ES bis RUCK 10 SS ES (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, 12.04.2022

i.A. Holger Bürger

Abteilung Qualitätssicherung

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH



Pneumatik · Hydraulik · Industriebedarf

Statement

To comply with our duties as distributor we, the company

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH

Konrad-Zuse-Str. 1

34123 Kassel

declares for the cataloged articles

• Type: RUCK 114 SS ES up to RUCK 20 SS ES

• Description: Y-socket check valve, PN 40, stainless steel (11/4" up to 2")

• Signed with: JV-606

C€0496

the following:

The items mentioned meet the requirements of Appendix I 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 production is carried out by DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.

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

The following harmonized
EN 12266-1

standards were applied: EN 10213 EN 19

EN 12516-1 ISO 228 DIN 3202-M8

Types RUCK 14 SS ES up to RUCK 10 SS ES (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, 2022-04-12

Holger Bürger

Quality Assurance

Landefeld Druckluft und Hydraulik GmbH