

Konformitätserklärung nach EU-Richtlinie 2014/68/EU (DGRL)

RITAG
Ritterhuder Armaturen GmbH & Co. Armaturenwerk KG
Sachsenring 30
D-27711 Osterholz-Scharmbeck

RITAG Bodenventile der Typen

BA, BAS, BV und BVS

Nennweite: DN32 – DN600, 1 ¼“ – 24“

Nenndruck: PN6 – PN100, Class 150 – Class 600

Kategorie I, II und III, Fluidgruppe 2 (*Armaturen für Fluidgruppe 1 siehe unten!*)

Angewendete Konformitätsbewertungsverfahren:
H (Umfassende Qualitätssicherung)

Die Überwachung erfolgt durch

Lloyds Register Deutschland GmbH
Am Sandtorkai 41
20457 Hamburg

CE 0525

Angewandte harmonisierte Normen und Standards:

EN 12516, EN 1503, EN 10028, EN 10213, EN 10216, EN 10272, EN 10273, EN 12266,
EN 13445, ISO 5208, AD 2000-Regelwerk, EN ISO 3834 und weitere.

Zusätzlich angewandte Normen und Standards:

ASME B16.34, API 598

Werkstoffe:

Ferritische-, Austenitische-, Duplex-Werkstoffe in Guss- und Schmiedeausführung sowie
Nichteisenmetalle

RITAG Bodenventile für Fluidgruppe 1:


Die folgenden RITAG Bodenventile dürfen für Fluidgruppe 1 eingesetzt werden:

- Ventile, deren Dichtungssysteme den Anforderungen der TA-Luft oder vergleichbaren Vorschriften entsprechen. Dies ist besonders zu vereinbaren / bestellen.

RITAG Bodenventile Nennweite DN25 und kleiner:

Oben genannte Armaturen entsprechen in gleicher Weise den Anforderungen der
DGRL2014/68/EU, werden aber gemäß Artikel 4 Absatz 3 nicht mit **CE** gekennzeichnet.

Osterholz-Scharmbeck, 30.05.2018


A. Nagel
Technischer Leiter