



Bodenauslaufventile aus Edelstahl und Hastelloy

Das Bodenauslaufventil mit der Lösung gegen Toträume

Die neuen Düker Edelstahlventile entsprechen der DGRL und sind TA-Luft konform. Alle Dichtungen sind nach FDA-Richtlinien ausgelegt. Die Konstruktion entspricht den Maßstäben für gute Reinigbarkeit „Qualified Hygienic Design“.

Ausführungen für Behälter mit Blockflansch oder Stutzen

- Abdichtung mit Dichtsitz aus TFM 1600 mit FEP-umhülltem Silikonring
- Dichtsitz mit integrierten Weichstoffdichtungen
- Faltenbalg aus TFM 1600 mit 6 gut spülbaren Falten. Abdichtungen im Gehäuse mit FEP-umhülltem Silikonring
- PT 100 ohne Ausbau der Armatur wechselbar
- Antrieb aus Edelstahl mit Notöffnung
- Kopfstück mit Edelstahlabdeckung
- Spülstutzen DN 15, 5°, serienmäßig. Verschluss mit PTFE-Stopfen möglich

Optionen

- Dichthut aus VA
- seitlich versetzter Antrieb
- Faltenbalgüberwachung
- Anbau von Zubehör (beispielsweise Stellungsregler, Endschalter usw.)
- Sonderabmessungen des Dichtsitzes



Qualified Hygienic Design

QHD

Authorized by VDMA

- Werkstoff 316 L
- Hastelloy
- Dichtung nach FDA
- e-polierd Ra < 0,8 µm
- Einsatz für 1 bis 10 bar und -60 bis 200°C
- TA-Luft konform
- instandhaltungsgerecht

Portfolio der Düker Bodenauslaufventile

- modulare Bauweise bei Edelstahl und Stahl/Email
- Vorteile bei der Ersatzteilhaltung
- DGRL und TA-Luft konform
- Einsatz für Chemie und Pharmazie
- Lösungen für Behälter mit Blockflansch und Stutzen
- Flexibilität je nach Kundenanforderung
- schnelle Verfügbarkeit

Sie erhalten unsere Bodenauslaufventile selbstverständlich auch in der bewährten emaillierten Version. Fragen Sie gerne nach weiteren Informationen und laden Sie sich entsprechend aktuelle Dokumente von unserer Webseite herunter: <http://www.dueker.de>



TE TECHNISCHES - EMAIL

KUNDENGUSS

FORMSTÜCKE UND ARMATUREN

ABFLUSSTECHNIK

ENGINEERING

Düker GmbH & Co. KGaA

Hauptstraße 39-41
D-63846 Laufach

Tel +49 6093 87-0
Fax +49 6093 87-246

Internet: www.dueker.de
E-Mail: info@dueker.de