

AVA Produkterweiterung von kostengünstigen DIN Edelstahlarmaturen

Um der wachsenden Nachfrage für kostengünstige DIN-Flansch-Armaturen aus Edelstahl gerecht zu werden, sind ab sofort DIN-Absperrschieber und DIN-Regulierventile des Herstellers KINGDOM aus Lagervorrat lieferbar. Beide Typen verfügen über einen verschraubten Deckel sowie einer außenliegenden Spindel. Sämtliche Gussteile werden in höchster Qualität in der eigenen Gießerei von KINGDOM in Feinguss hergestellt. Da der Hersteller **KINGDOM** bereits weitreichend zertifiziert ist, erfüllen diese Armaturen die Anforderungen der Standards AD 2000 A4, DGRL 2014/68/EU, ATEX 2014/34/EU und TA-Luft 2002/VDI2440. Zudem sind diese Armaturen durch den TÜV rekalkuliert nach DIN EN 12516-2.

Einsatzgebiete:

Hauptanwendungsgebiete dieser Edelstahlarmaturen sind fast alle Medien in den Bereichen Öl und Gas, Petrochemie, Chemie sowie Kraftwerksanwendungen. Aber auch in anderen Industriezweigen wie der Wasserwirtschaft einschl. Entsalzungsanlagen, Fernwärmeversorgung und der allgemeine Anlagenbau findet diese Armatur die geeignete Verwendung.

Edelstahlschieber und Regulierventile sind ab Lager gemäß folgender Spezifikation verfügbar:

- Nennweite *2: DN15 bis DN200
- Druckstufe: PN10 bis PN40
- Anschlußform: Flansch
- Baulänge Schieber: EN558-1, Reihe 15
- Baulänge Ventil: EN558-1, Reihe 1
- Betätigung: Handrad

Werkstoffe

- Gehäuse: 1.4408
- Oberteil: 1.4408
- Keil / Kegel: 1.4408
- Sitz: 1.4408
- Packung: Graphit
- Deckelschrauben: A2-70

Zertifizierte Zulassungen:

- AD 2000-A4
- DGRL 2014/68/EU
- ATEX 2014/34/EU
- TA-Luft 2002/VDI2440
- NACE MR0175-2000



*2) Regulierventile: DN15 – DN50 , Absperrschieber: DN80 – DN200