



FERTINGER

armaturen

Hinweise für RF Sicherheitsrücklaufventile „RF-RV12“ und „RF-RV13“

RF Membran – Sicherheitsventile der Serie RV sind mit Holländer-Anschluss ausgeführt.

Aufgrund dieser Kompaktbauweise ist beim Tausch des Sicherheitsventils kein Eindichtvorgang an der Rohrleitung notwendig, gleichzeitig kann der Rückschlagkegel leicht gewechselt werden.

Die bewährte Ausführung des Ventilsitzes aus Edelstahl bietet entscheidende Vorteile durch hohe Korrosionsbeständigkeit.

Die technischen Daten entsprechen voll den in der EU geltenden Vorschriften.

Das Ventil ist auf einen Ansprechdruck von 6 bar eingestellt.

Die hochwertige Verarbeitung (RF-Verchromung) bietet hohe Sicherheit und erstklassige Optik. Höchster Qualitätsstandard ist auch für den Messing-Ventilkörper und die Sicherheitspatrone bei RF selbstverständlich. Geprüfte Sicherheit: TÜV-Zulassung Nr. 545. Die 70-jährige Erfahrung als Armaturenhersteller ist auch in diesem Produkt spürbar.

Durch die montagefreundliche Bauweise ist das Sicherheitsventil auch als Ersatz für Ventile anderer Hersteller geeignet. Dazu kommt ein attraktives Preis-Leistungsverhältnis.

Anmerkungen:

- Für einen Zuleitungsdruck über 4,5 bar ist ein Druckreduzierventil in der Zuleitung einzubauen.
- Prüfkopf monatlich anlüften
- Einbau und jährliche Überprüfung sind von einem konzessionierten Installateur durchzuführen.