

Vorteile – Überströmventil UV 5.5

Besondere Merkmale

Modulbauweise gemäß EN oder ASME, beste Regeleigenschaften, hohes Reduktionsverhältnis

Komplett aus Edelstahl (1.4404 / 316L) Lange Lebensdauer, korrosionsbeständig

Weich- oder hartdichtend Auch für schleißende Medien einsetzbar

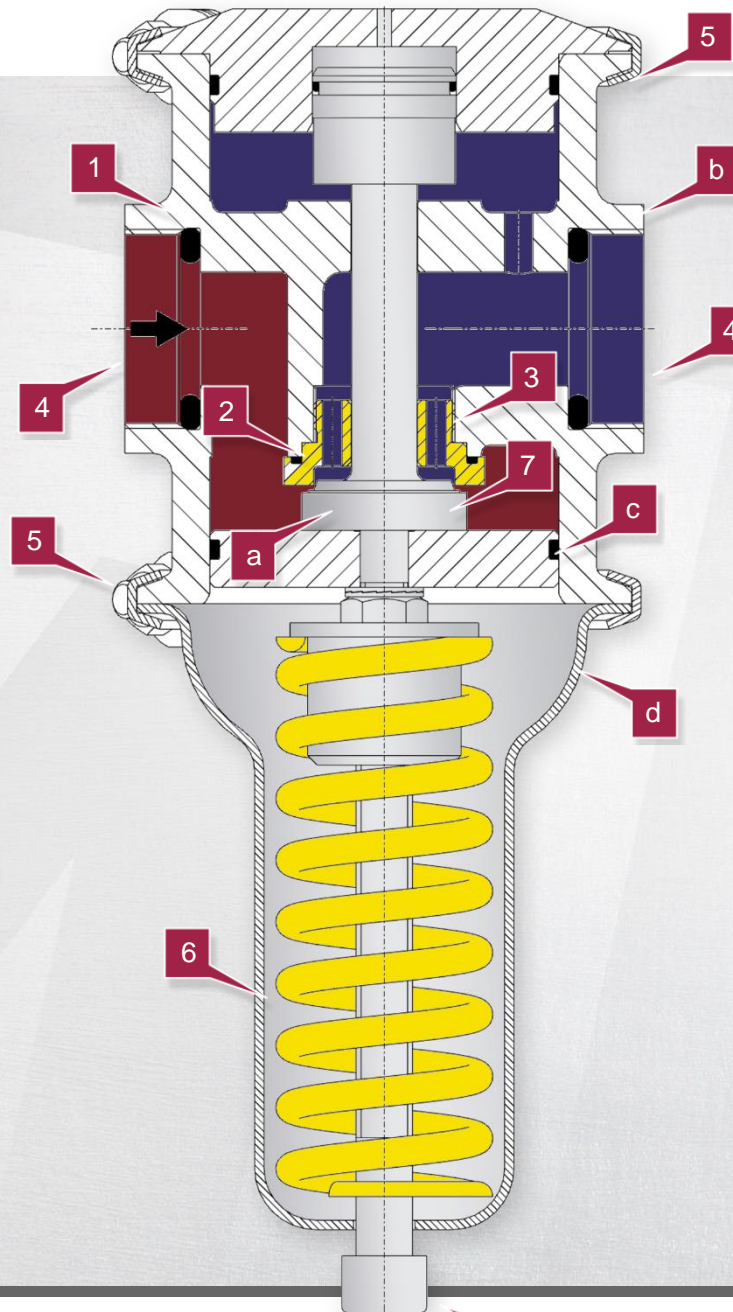
Austauschbarer Sitz Einfache Anpassung an veränderte Durchsätze

EASY-ADAPT – Anschlussadapter

Mankenberg-Schellensystem Einfache Wartung

Austauschbare Steuerteile Einfacher Wechsel der Druckbereiche

Entlasteter Kegel Vordruckunabhängige Hinterdruckregelung



EASY-CHECK – Nicht-steigende Stellschraube
Funktion von außen sichtbar, einfache und genaue Sollwert-einstellung, unveränderte Bauhöhe

Options

Ventilkegel und Sitz gepanzert Für höhere Druckgefälle geeignet

Sonderwerkstoffe möglich: in Duplex, Superduplex, Hastelloy® und Titan lieferbar

Elastomere aus FKW, NBR, PTFE oder andere

Lieferung nach NACE möglich

Vordruck

Hinterdruck