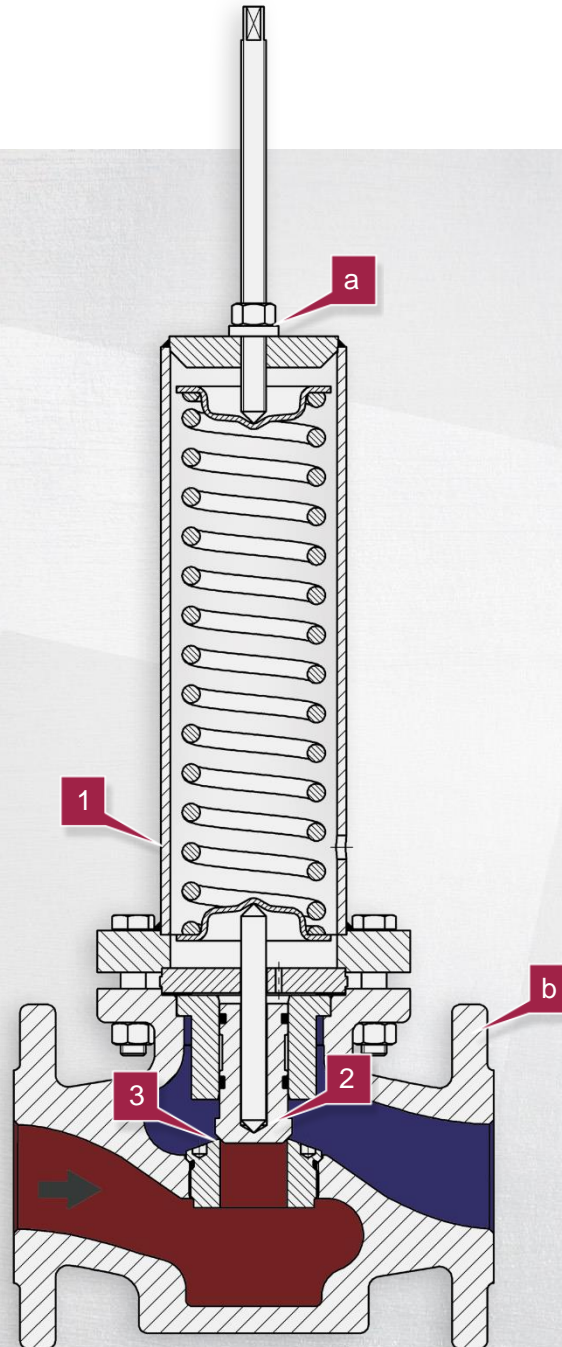
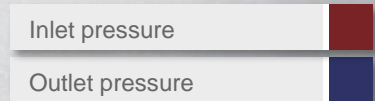


Benefits – Back pressure regulator UV 1.2

- Sturdy design
High stability, fit and forget 1
- Diaphragm-, piston- or bellow-controlled
Usable for temperatures up to 300 °C 2
- Soft or hard gasket
Also usable for abrasive media 3



- Options
- Leakage line connection and adjusting screw seal
Suitable for flammable and hazardous media a
- Body made of cast stainless steel (1.4408 / CF8M) b



Vorteile – Überströmventil UV 1.2

Robuste Bauweise

Hohe Standfestigkeit,
fit and forget

1

Membran-, kolben-, oder
faltenbalggesteuert

Bis 300 °C einsetzbar

2

Weich- oder hartdichtend

Auch für schleißende
Medien einsetzbar

3

Optionen

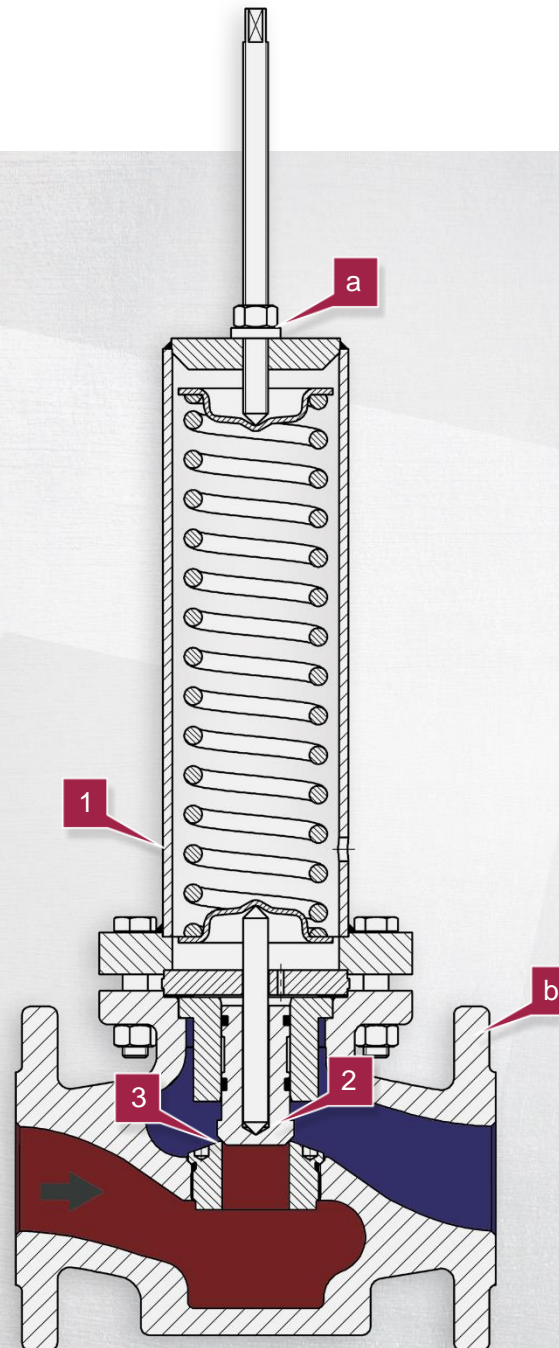
Leckleitungsanschluss und
Stellschraubenabdichtung

BGV konform einsetzbar für
brennbare und gefährliche
Medien

a

Gehäuse aus Edelstahlguss
(1.4408 / CF8M)

b



Vordruck

Hinterdruck