

Benefits – Back pressure regulator RP 820Eck

1 Precise control through pilot valve
High control accuracy without auxiliary energy

2 Opening and closing velocities can be set via throttles
Optimal control behaviour

3 Replaceable pilot control
Flexible applications

4

5 Compact design
Minimum space required, easy transport

10 Various connection possibilities ...
No adapters or fitting pieces required

Options

Hard-faced valve cone and seat
Suitable for high pressure drops **a**

Special material possible: Duplex, Super Duplex, Hastelloy® and titanium available **b**

Delivery in accordance with NACE **c**

Inlet pressure **9**

Outlet pressure **9**

Control pressure **9**

Vorteile – Überströmventil RP 820Eck

Präzise Regelung durch Pilotventil
Hohe Regelgenauigkeit ohne Hilfsenergie **1**

Über Drosseln einstellbare Schließ- und Öffnungsgeschwindigkeit
Optimales Regelverhalten **2**

Austauschbare Pilotsteuerung
Flexible Einsatzmöglichkeiten **3**



Kompakte Bauform
Minimaler Platzbedarf, leichter Transport **4**

Vielfältige Anschlussmöglichkeiten ...
Keine Adapter oder Passstücke notwendig **5**

Optionen
Ventilkegel und Sitz gepanzert
Für höhere Druckgefälle geeignet **a**

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

Lieferung nach NACE möglich **c**

Vordruck 
Hinterdruck 
Steuerdruck 