

Vorteile – Regelventil Pilotgesteuert RP 810

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

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

Austauschbare Pilotsteuerung
Flexible Einsatzmöglichkeiten **3**

Kompakte Bauform
Geringer Platzbedarf **4**

Bis PN160
Für hohe Drücke einsetzbar **5**

Optionen
Ventilkegel und Sitz gepanzert
Für höhere Druckgefälle geeignet **a**
Gehäuse aus CrNiMo-Stahl (316L) **b**

Vordruck (Red)
Hinterdruck (Blue)
Steuerdruck (Purple)