



Dieses in Ruhestellung geschlossene Regelement kann als 3-Wege-Druckwaage eingesetzt werden, mit der ein Delta P über eine externe Blende konstant gehalten wird, unabhängig von Druckschwankungen vor und hinter der Blende. Ein Wechselventil verbindet das höhere der Signale an Anschluss 3 oder 4 mit der Vorsteuerung.

TECHNISCHE DATEN NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Nominaler Ausgleichsdruck	14 bar
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-021-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-021-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-021-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-021-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-021-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-021-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: LRDSXHN

VERSTELLUNG

(X)

DIFFERENZDRUCK

(H)

DICHTUNGSMATERIAL

(N)

X Nicht einstellbar

H 200 psi (14 bar)

N Buna-N

V Viton