



Dieses in Ruhestellung geschlossene Regelement mit interner Verbindung von Anschluss 1 nach 3 kann als Hauptstufe eines Druckbegrenzungsventils eingesetzt werden. Dieses Ventil ist mit einem Vorsteuerdruckbegrenzungs- oder Magnetventil fernsteuerbar.

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

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Blendendurchmesser	0,4 mm
Steuerölstrom	0,16 - 0,25 L/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-202-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-002-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-202-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-202-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-002-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-202-006

CONFIGURATION OPTIONS

VERSTELLUNG (X)
X Nicht einstellbar

Model Code Example: LRFAXDHN

DRUCK DURCH
FEDERVORSPANNUNG (D)

D 50 psi (3,5 bar)
F 100 psi (7 bar)
G 150 psi (10,5 bar)
H 200 psi (14 bar)

DICHTUNGSMATERIAL (N)

N Buna-N
V Viton

MATERIAL/COATING

Standard Material/Coating
IAP Rostfreier Stahl, passiviert