



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	0,53 mm
Steuerölstrom	0,25 - 0,50 L/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-017-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-017-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-017-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-017-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-017-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-017-006

CONFIGURATION OPTIONS

VERSTELLUNG (X)

X	Nicht einstellbar
8	T-8A Einschraubbohrung
L	Nachstellmöglichkeit

Model Code Example: LRHAXHN

DRUCK DURCH FEDERVORSPANNUNG (H)

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

DICHTUNGSMATERIAL (N)

N	Buna-N
V	Viton

MATERIAL/COATING

Standard	Standard Material/Coating
IAP	Rostfreier Stahl, passiviert