



Dieses in Ruhestellung geöffnete Regелеlement mit interner Verbindung von Anschluss 1 nach 3 kann als Hauptstufe eines 2-Wege-Druckregelventils 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: 990-019-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-019-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-019-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

VERSTELLUNG (X)

<input checked="" type="checkbox"/> X	Nicht einstellbar
<input type="checkbox"/> L	Nachstellmöglichkeit

**Model Code Example: LPJAXHN**

DRUCK DURCH FEDERVORSPANNUNG (H)

<input checked="" type="checkbox"/> H	200 psi (14 bar)
<input type="checkbox"/> D	50 psi (3,5 bar)
<input type="checkbox"/> F	100 psi (7 bar)
<input type="checkbox"/> G	150 psi (10,5 bar)

DICHTUNGSMATERIAL (N)

<input checked="" type="checkbox"/> N	Buna-N
<input type="checkbox"/> E	EPDM
<input type="checkbox"/> V	Viton

MATERIAL/COATING

<input checked="" type="checkbox"/>	Standard Material/Coating
<input type="checkbox"/> IAP	Rostfreier Stahl, passiviert