



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	0,4 mm
Steuerölstrom	0,16 - 0,25 L/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-011-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-011-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-011-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-011-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-011-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-011-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

VERSTELLUNG (X)

- X** Nicht einstellbar
- L Nachstellmöglichkeit

**Model Code Example: LPDAXDHN**

DRUCK DURCH FEDERVORSPANNUNG (D)

- D** 50 psi (3,5 bar)
- F 100 psi (7 bar)
- H 200 psi (14 bar)

DICHTUNGSMATERIAL (N)

- N** Buna-N
- V Viton

MATERIAL/COATING

- Standard Material/Coating**
- IAP Rostfreier Stahl, passiviert