



Vorgesteuerte 2-Wege-Druckregler reduzieren einen hohen Primärdruck an Anschluss 2 auf einen niedrigeren, geregelten Druck an Anschluss 1. Dadurch können Schaltungen mit unterschiedlichen Drücken von einer Pumpe versorgt werden.

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

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Steuerölstrom	0,25 - 0,33 L/min.
Werkseitige Druckeinstellung bei	Regelnder Anschluss gesperrt (bei Nulldurchfluss)
Einstellbereich: Anzahl Umdrehungen im Uhrzeigersinn vom Min. bis Max. des Einstellbereichs	5
Anzugsmoment der Kontermutter	9 - 10 Nm
Schlüsselweite der Kontermutter	15 mm
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**Model Code Example: PBHFLANN****VERSTELLUNG****(L)**

- L** Standard Spindelverstellung
- C** Verstellgeschützt, Werksvoreinstellung
- K** Handrad
- W** Sechskantverstellung
- Y** Sterngriff

(A)

- A** 100 - 3000 psi (7 - 210 bar), 200 psi (14 bar)
Standardeinstellung
- B** 50 - 1500 psi (3,5 - 105 bar), 200 psi (14 bar)
Standardeinstellung
- C** 150 - 6000 psi (10,5 - 420 bar), 200 psi (14 bar)
Standardeinstellung
- D** 25 - 800 psi (1,7 - 55 bar), 200 psi (14 bar)
Standardeinstellung
- E** 25 - 400 psi (1,7 - 28 bar), 200 psi (14 bar)
Standardeinstellung
- N** 60 - 800 psi (4 - 55 bar), 200 psi (14 bar)
Standardeinstellung
- Q** 60 - 400 psi (4 - 28 bar), 200 psi (14 bar)
Standardeinstellung

DICHTUNGSMATERIAL**(N)**

- N** Buna-N
- V** Viton