



## KONFIGURATION ÄNDERN

|               |                       |  |
|---------------|-----------------------|--|
| <b>L</b>      | Verstellung           | Standard<br>Spindelverstellung   |
| <b>W</b>      | Einstellbereich       | 150 - 4500 psi (10,5 - 315 bar), 200 psi (14 bar)<br>Standardeinstellung |
| <b>N</b>      | Dichtungsmaterial     | Buna-N   |
| <b>(none)</b> | Material/Beschichtung | Standard<br>Material/Coating   |

## TECHNISCHE DATEN

WICHTIG: IN ABHÄNGIGKEIT VON DER KONFIGURATION VARIIEREN DIE DATEN. BITTE BEACHTEN SIE DEN KONFIGURATIONSBEREICH.

|   |   |
|---|---|
| Werkseitige Druckeinstellung bei  | Regelnder Anschluss gesperrt (bei Nulldurchfluss) |
| Zulässiger Betriebsdruck  | 350 bar   |
| Steuerölstrom   | 0,25 - 0,33 L/min.                                |
| Einstellbereich: Anzahl Umdrehungen im Uhrzeigersinn vom Min. bis Max. des Einstellbereichs | 5   |
| Schlüsselweite der Kontermutter   | 15 mm   |
| Anzugsmoment der Kontermutter   | 9 - 10 Nm   |
| Seal kit - Cartridge  | Buna: 990024007                                   |
| Seal kit - Cartridge  | Polyurethane: 990024002                           |
| Seal kit - Cartridge  | Viton: 990024006                                  |

## INFO

Maximale Differenzdrücke für die Federbereiche: A und B 210 bar, D und E 140 bar, W 350 bar bei 350 bar Eingangsdruck.

## CONFIGURATION OPTIONS

### Model Code Example: PVJBLWN

| VERSTELLUNG                                     | (L) | EINSTELLBEREICH  | (W) | DICHTUNGSMATERIAL | (N) | MATERIAL/BESCHICHTUNG                          |
|---|-----|--|-----|-------------------|-----|--|
| <b>L</b> Standard Spindelverstellung            |     | <b>W</b> 150 - 4500 psi (10,5 - 315 bar), 200 psi (14 bar) Standardeinstellung |     | <b>N</b> Buna-N   |     | Standard Material/Coating                      |
| <b>C</b> Verstellgeschützt, Werksvoreinstellung |     | <b>A</b> 100 - 3000 psi (7 - 210 bar), 200 psi (14 bar) Standardeinstellung    |     | <b>V</b> Viton    |     | /AP Rostfreier Stahl, passiviert               |
| <b>K</b> Handrad                                |     | <b>B</b> 50 - 1500 psi (3,5 - 105 bar), 200 psi (14 bar) Standardeinstellung   |     |                   |     | /LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet |
|   |     | <b>D</b> 25 - 800 psi (1,7 - 55 bar), 200 psi (14 bar) Standardeinstellung     |     |                   |     |  |
|   |     | <b>E</b> 25 - 400 psi (1,7 - 28 bar), 200 psi (14 bar) Standardeinstellung     |     |                   |     |  |