



### KONFIGURATION ÄNDERN

|               |                       |                           |
|---------------|-----------------------|---------------------------|
| <b>X</b>      | Verstellung           | Standard-Vorsteuerung     |
| <b>C</b>      | Öffnungsdruck         | 30 psi (2 bar)            |
| <b>N</b>      | Dichtungsmaterial     | Buna-N                    |
| <b>(none)</b> | Material/Beschichtung | Standard Material/Coating |

Dieses Ventil ist ein entsperrbares Rückschlagventil. Es hat einen nicht abgedichteten Steuerkolben, einen Stahlsitz und ist ohne Entlastung. Es hat freien Durchfluss zur Last (Anschluss 2 nach 1) und sperrt in Gegenrichtung. Druck an Anschluss 3 öffnet das Ventil von Anschluss 1 nach 2. Der benötigte Steuerdruck an Anschluss 3 ist direkt proportional zum Lastdruck an Anschluss 1. Druck an Anschluss 2 wirkt gegen den Steuerdruck.

### TECHNISCHE DATEN

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

|                                   |                         |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Aufsteuerverhältnis               | 3:1                     |
| Zulässiger Betriebsdruck          | 350 bar                 |
| Maximale Ventilleckage bei 24 cSt | 0,07 cc/min.            |
| Seal kit - Cartridge              | Buna: 990202007         |
| Seal kit - Cartridge              | EPDM: 990202014         |
| Seal kit - Cartridge              | Polyurethane: 990002002 |
| Seal kit - Cartridge              | Viton: 990202006        |

### CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: **CKEBXCN**

| VERSTELLUNG                    | (X) | ÖFFNUNGSDRUCK           | (C) | DICHTUNGSMATERIAL | (N) | MATERIAL/BESCHICHTUNG                          |
|--------------------------------|-----|-------------------------|-----|-------------------|-----|--|
| <b>X</b> Standard-Vorsteuerung |     | <b>C</b> 30 psi (2 bar) |     | <b>N</b> Buna-N   |     | Standard Material/Coating                      |
| L Manuelle Lastabsenkung       |     | A 4 psi (0,3 bar)       |     | E EPDM            |     | /AP Rostfreier Stahl, passiviert               |
|                                |     | B 15 psi (1 bar)        |     | V Viton           |     | /LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet |
|                                |     | D 50 psi (3,5 bar)      |     |                   |     |  |
|                                |     | E 75 psi (5 bar)        |     |                   |     |  |
|                                |     | F 100 psi (7 bar)       |     |                   |     |  |