

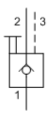
MODELL CKGB

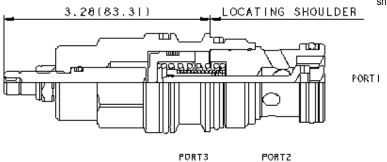
## Rückschlagventil, entsperrbar, nicht abgedichteter Steuerkolben

## SERIE 3 / DURCHFLUSS: 240 L/min. / EINSCHRAUBBOHRUNG: T-17A



snhy.com/CKGB





# **KONFIGURATION ÄNDERN**

L	Verstellung	Manuelle Lastabsenkung
С	Öffnungsdruck	30 psi (2 bar)
N	Dichtungsmaterial	Buna-N
(none) 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: 990017007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990017014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990017002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990017006

### **CONFIGURATION OPTIONS**

### Model Code Example: CKGBLCN

VERSTELLUNG	(L) ÖFFNUNGSDRUCK	(C) DICHTUNGSMATERIAL	(N) MATERIAL/BESCHICHTUNG
L Manuelle Lastabsenkung	<b>C</b> 30 psi (2 bar)	<b>N</b> Buna-N	Standard Material/Coating
X Standard-Vorsteuerung	<b>A</b> 4 psi (0.3 bar)	E EPDM	/AP Rostfreier Stahl, passiviert

 Standard-Vorsteuerung
 A 4 psi (0,3 bar)

 B 15 psi (1 bar)

 D 50 psi (3,5 bar)

 E 75 psi (5 bar)

 F 100 psi (7 bar)

 N Buna-N
 Standard Material/Coating

 E EPDM
 /AP Rostfreier Stahl, passiviert

 V Viton
 /LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet