



### KONFIGURATION ÄNDERN

<b>X</b>	Verstellung	Standard-Vorsteuerung
<b>E</b>	Öffnungsdruck	75 psi (5 bar)
<b>V</b>	Dichtungsmaterial	Viton
<b>(none)</b>	Material/Beschichtung	Standard Material/Coating

Dieses Ventil ist ein entsperrbares Rückschlagventil. Es hat einen abgedichteten Steuerkolben, einen Stahlsitz und ist entlastet. 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 ist direkt proportional zum Lastdruck an Anschluss 1. Das Ventil ist unabhängig von Druck an Anschluss 2, da der Federraum zum Anschluss 4 entlastet ist.

### TECHNISCHE DATEN

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

Aufsteuerverhältnis	3:1
Max. Operating Press.	350 bar
Maximale Ventilleckage bei 24 cSt	0,07 cc/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990021007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990021014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990021002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990021006

### CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: CVCVXEV

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