



Dieses extern entlastbare 3-Wege-Druckregelement ist in der Ruhestellung geöffnet und mit einer Einschraubbohrung für ein Vorsteuerventil ausgestattet. In die Einschraubbohrung kann jedes in die T-8A passende Druckventil eingesetzt werden. Dieses Ventil reduziert einen hohen Primärdruck an Anschluss 2 auf einen niedrigeren, geregelten Druck an Anschluss 1. Bei Überdruck an Anschluss 1 fließt Öl über Anschluss 3 zum Tank ab. Der Einstellwert des Vorsteuerventils bestimmt die Druckdifferenz zwischen Anschluss 1 und dem Entlastungsdruck an Anschluss 4.

### KONFIGURATION ÄNDERN

<b>D</b> Minimaler Steuerdruck	25 psi (1,7 bar)
<b>N</b> Dichtungsmaterial	Buna-N

### TECHNISCHE DATEN

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

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Steuerölstrom	0,16 - 0,25 L/min.
Einschraubbohrung für Vorsteuerventil	T-8A
Seal kit - Cartridge	Buna: 990022007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990022002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990022006

**INFO** Die Informationen zum Zusammenbau von zweistufigen Ventilen (Vorsteuerung und Hauptstufe) sind nur als Referenz zu betrachten. Die Ventile müssen separat bestellt und vom Anwender zusammengesetzt werden.

### CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: PVFA8DN

MINIMALER STEUERDRUCK	(D)	DICHTUNGSMATERIAL	(N)
<b>D</b> 25 psi (1,7 bar)		<b>N</b> Buna-N	
<b>W</b> 100 psi (7 bar)		<b>E</b> EPDM	
		<b>V</b> Viton	