



Dieses pneumatisch betätigte Vorsteuer-Druckbegrenzungsventil mit zwei Anschlüssen ist in Ruhestellung geschlossen und eignet sich nur für kleine Volumenströme. Bei Erreichen des Druckeinstellwertes an Anschluss 1, der pneumatisch vorgegeben wird, öffnet das Ventil von Anschluss 1 nach 2 (Tank). Das Ventil nutzt das T-8A Bohrkonzzept und eignet sich als Vorsteuerventil in Hauptstufenventilen von SUN.

**TECHNISCHE DATEN** NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Maximale Ventilleckage bei 24 cSt	1 cc/min.
Maximaler Vorsteuerdruck	10,5 bar
Vorsteueranschluss	Siehe Verstellarten
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-608-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-608-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-008-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-608-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-608-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-608-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-008-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-608-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

**Model Code Example: RBARBWN**

VERSTELLUNG	(B)	LUFTANSTEUERVERHÄLTNIS	(W)	DICHTUNGSMATERIAL	(N)
<b>B</b> Externer 4-SAE Anschluss		<b>W</b> 50:1		<b>N</b> Buna-N	
<b>A</b> Externer 1/8 NPTF Anschluss		<b>Y</b> 75:1		<b>E</b> EPDM	
<b>D</b> Externer G 1/8" Anschluss				<b>V</b> Viton	