



Port 1  
Controlled Flow Inlet

Port 3  
Priority  
Flow

Port 2  
Bypass  
Flow

Vorzugsstromregelventile mit fest eingestellter Blende regeln den Volumenstrom von Anschluss 1 nach 3. Überschüssiger Volumstrom wird aus Anschluss 2 abgeleitet. Das Ventil ist reststrombelastbar.

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

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Maximaler Zulaufölstrom	240 L/min.
Anzugsmoment der Kontermutter	9 - 10 Nm
Schlüsselweite der Kontermutter	15 mm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-017-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-017-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-017-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-017-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-017-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-017-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

**Model Code Example: FREAXAN**

VERSTELLUNG (X)	EINSTELLBEREICH (A)	DICHTUNGSMATERIAL (N)	MATERIAL/COATING
<b>X</b> Nicht einstellbar	<b>A</b> Austauschbare Blende .2 - 25 gpm (0,8 - 95 L/min.)	<b>N</b> Buna-N	Standard Material/Coating
<b>C</b> Verstellgeschützt, Werksvoreinstellung	<b>B</b> Festblende .2 - 25 gpm (0,8 - 95 L/min.)	<b>V</b> Viton	<b>/AP</b> Rostfreier Stahl, passiviert
<b>K</b> Handrad			<b>/LH</b> Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet
<b>L</b> Nachstellmöglichkeit			