



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

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Anzugsmoment der Kontermutter	9 - 10 Nm
Schlüsselweite der Kontermutter	15 mm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-203-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-203-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-203-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-203-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

Model Code Example: **FCDC**LXAN

VERSTELLUNG	(L)	NENNVOLUMENSTROM	(A)	DICHTUNGSMATERIAL	(N)
<b>L</b> Standard Spindelverstellung		<b>A</b> .106 gpm (.4 L/min.)		<b>N</b> Buna-N	
<b>C</b> Verstellgeschützt, Werksvoreinstellung		<b>B</b> .264 gpm (1.0 L/min.)		<b>V</b> Viton	
<b>K</b> Handrad		<b>C</b> .528 gpm (2.0 L/min.)			
<b>X</b> Nicht einstellbar		<b>D</b> .793 gpm (3.0 L/min.)			
		<b>F</b> .991 gpm (3.75 L/min.)			
		<b>G</b> 1.215 gpm (4.6 L/min.)			
		<b>H</b> 1.479 gpm (5.6 L/min.)			
		<b>J</b> 1.823 gpm (6.9 L/min.)			
		<b>K</b> 2.245 gpm (8.5 L/min.)			
		<b>L</b> 2.774 gpm (10.5 L/min.)			
		<b>M</b> 3.434 gpm (13.0 L/min.)			
		<b>N</b> 4.227 gpm (16.0 L/min.)			
		<b>P</b> 5.178 gpm (19.6 L/min.)			
		<b>R</b> 6.472 gpm (24.5 L/min.)			
		<b>S</b> 7.925 gpm (30.0 L/min.)			
		<b>T</b> 9.774 gpm (37.0 L/min.)			
		<b>V</b> 11.888 gpm (45.0 L/min.)			