



## KONFIGURATION ÄNDERN

<b>X</b>	Verstellung	Standard-Vorsteuerung
<b>C</b>	Schaltymbol	Unbetätigt gesperrt
<b>N</b>	Dichtungsmaterial	Buna-N
<b>(none)</b>	Material/Beschichtung	Standard Material/Coating

4/3-Wegeventil, hydraulisch betätigt, federzentriert, mit 6 Anschlüssen. Die Konfiguration hängt von der Wahl der Schieberversion ab. Der Zulauf ist an Anschluss 3. Alle Anschlüsse können mit 350 bar belastet werden. Die maximale Durchflussmenge ist abhängig von der gewählten Schieberversion.

## TECHNISCHE DATEN

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

Minimaler Steuerdruck zur Ventilbetätigung	9 bar
Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Maximale Ventilleckage bei 24 cSt	30 cc/min.@70 bar
Verdrängungsvolumen des Steuerkolbens	6,9 cc
Seal kit - Cartridge	Buna: 990064007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990064014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990064002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990064006

## CONFIGURATION OPTIONS

### Model Code Example: DCFCXCN

VERSTELLUNG	(X) SCHALTSYMBOL	(C) DICHTUNGSMATERIAL	(N) MATERIAL/BESCHICHTUNG
<b>X</b> Standard-Vorsteuerung	<b>C</b> Unbetätigt gesperrt	<b>N</b> Buna-N	Standard Material/Coating
	<b>A</b> Unbetätigt A nach T	<b>E</b> EPDM	/AP Rostfreier Stahl, passiviert
	<b>B</b> Unbetätigt B nach T	<b>V</b> Viton	
	<b>H</b> Unbetätigt offen		
	<b>N</b> Unbetätigt P nach A und B nach T		
	<b>R</b> Unbetätigt Eilgang		
	<b>T</b> Unbetätigt P nach T, A und B geschlossen		
	<b>W</b> Unbetätigt A und B entlastet nach T		
	<b>Y</b> Unbetätigt A und B nach T		