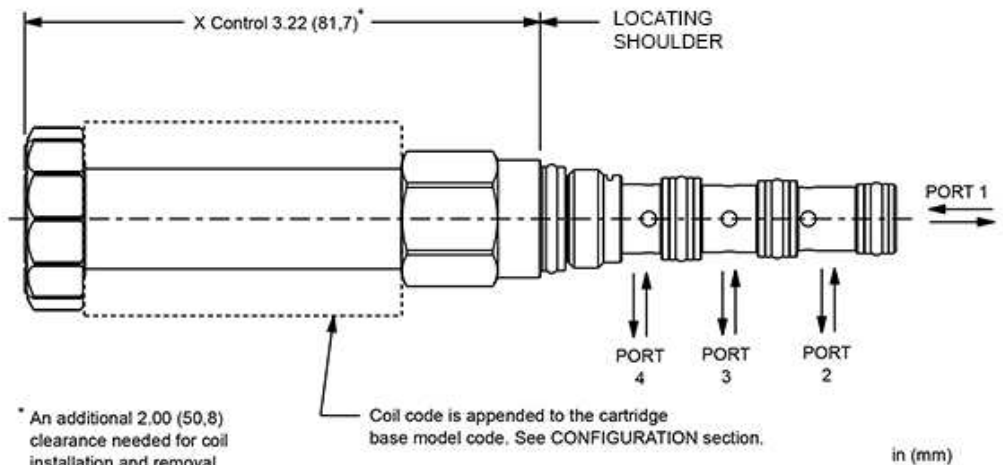


X-Control, E-Spool

KONFIGURATION ÄNDERN

X	Verstellung	Keine Nothandbetätigung
E	Schaltymbol	Kreuzstellung, betätigt geschlossen
N	Dichtungsmaterial	Buna-N
(none)	Spule	Keine Spule



Das 4/2-Wege Magnetventil der FLEx-Serie ist ein direktgesteuertes Ventil in druckausgeglichener Schieberbauweise.

TECHNISCHE DATEN

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

Zulässiger Betriebsdruck	210 bar
Typical Valve Leakage at 110 SUS (24 cSt) - Except N Spool	30 cc/min.@210 bar
Typical Valve Leakage at 110 SUS (24 cSt) - N Spool, Inlet on 3	80 cc/min.@210 bar
Typische Ansprechzeit	50 ms
Schaltfrequenz	15,000 max. cycles/hr
Seal kit - Cartridge	Buna: 990030007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990030006

INFO

- Bitte überprüfen Sie den Abstand der Ventile, wenn Sie SUN Standardgehäuse einsetzen wollen. Verschiedene Verstellrichtungen und Spulen erfordern verschiedene Abstände.
- Für die Installation der Spule ist ein zusätzlicher Freiraum von 51 mm erforderlich.

CONFIGURATION OPTIONS
Model Code Example: DNBDXEN

VERSTELLUNG	(X)	SCHALTSYMBOL	(E)	DICHTUNGSMATERIAL	(N)	SPULE *
X Keine Nothandbetätigung		E Kreuzstellung, betätigt geschlossen		N Buna-N		Keine Spule
		C Geschlossen, betätigt Parallelstellung		V Viton		* Additional coil options are available
		D Geschlossen, betätigt Kreuzstellung				
		N Parallelstellung, betätigt Kreuzstellung				
		T P nach T, betätigt Parallelstellung				
		V Cross, Shift to Tandem				