



Diese magnetbetätigten 2/2-Wege-Ventile sind direkt wirkende Schieberventile mit Soft-Shift-Funktion. Mit Hilfe der Soft-Shift-Funktion können Druckstöße infolge der Ventilbetätigung reduziert werden. Die Ventile sind mit geschlossener und geöffneter Ruhestellung erhältlich. Die Ventile werden mit Spulen der Serien 740 und 747 betrieben.

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

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Erforderliche Betätigungskraft für Nothandbetätigung	33 N/100 bar @ Port 1
Hub der Nothandbetätigung	2,5 mm
Maximale Ventilleckage bei 24 cSt	80 cc/min. @210 bar
Typische Ansprechzeit	50 ms
Schaltfrequenz	15,000 max. cycles/hr
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-413-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-413-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-413-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-413-006

INFO: • Bitte überprüfen Sie den Abstand der Ventile, wenn Sie SUN Standardgehäuse einsetzen wollen. Verschiedene Verstellrichtungen und Spulen erfordern verschiedene Abstände.

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: DLDFSCN

VENTILSITZ KONFIGURATIONEN

(C)

DICHTUNGSMATERIAL

(N)

SPULE

C In Ruhestellung geschlossen

N Buna-N

Keine Spule

H In Ruhestellung offen

V Viton