



Dies ist ein in Ruhestellung offenes Schaltelement in druckausgeglichener Sitzbauweise. Steuerdruck an Anschluss 3 schaltet das Ventil in die geschlossene Stellung.

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

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Minimaler Steuerdruck zur Ventilbetätigung	20 bar
Maximale Ventilleckage bei 24 cSt	0,7 cc/min. @350 bar
Verdrängungsvolumen des Steuerkolbens	0,82 cc
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-023-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-023-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-023-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-023-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-023-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-023-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-023-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-023-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

**Model Code Example: DOHSXHN**

VERSTELLUNG (X)	MINIMALER VORSTEUERDRUCK (H)	DICHTUNGSMATERIAL (N)	MATERIAL/COATING
<b>X</b> Standard-Vorsteuerung	<b>H</b> 300 psi (20 bar)	<b>N</b> Buna-N	Standard Material/Coating
		<b>E</b> EPDM	<b>/AP</b> Rostfreier Stahl, passiviert
		<b>V</b> Viton	<b>/LH</b> Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet