



### CONFIGURATION

X	Verstellung	Nicht einstellbar
D	Schaltdruck	50 psi (3,5 bar)
	Dichtungsmaterial	
	Material/Coating	

Spülventile eignen sich zum Ausspülen von heißem und ggf. verschmutztem Öl aus den geschlossenen Kreisläufen von hydrostatischen Antrieben. Wenn der Druck an den Anschlüssen 2 und 4 gleich ist, dann bleibt das Ventil in der federzentrierten, geschlossenen Mittelstellung. Bei Überschreitung eines Differenzdruckes zwischen den Anschlüssen 2 und 4 wird die Niederdruckseite mit dem Tank (Anschluss 3) verbunden.

### TECHNISCHE DATEN

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Steuerölstrom	0,75 L/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-033-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-033-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-033-006

### CONFIGURATION OPTIONS

#### Model Code Example: DSGHXDHN

VERSTELLUNG (X)	SCHALTD RUCK (D)	DICHTUNGSMATERIAL (V)	MATERIAL/COATING
X Nicht einstellbar	D 50 psi (3,5 bar) G 150 psi (10,5 bar) H 200 psi (14 bar)	V Viton N Buna-N	Standard Material/Coating /LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet