



**CONFIGURATION**

<b>X</b> Verstellung	Nicht einstellbar
<b>H</b> Schaltdruck	200 psi (14 bar)
<b>N</b> Dichtungsmaterial	Buna-N
	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
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: DSGHXHN**

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