



**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: 990-034-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-034-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-034-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

**Model Code Example: DSIHXHN**

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>E</b> 75 psi (5 bar)		<b>V</b> Viton		<b>/LH</b> Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet
		<b>G</b> 150 psi (10,5 bar)				