



CONFIGURATION

| | | |
|---|-------------------|-------------------|
| X | Verstellung | Nicht einstellbar |
| | 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: DSGHXHN

VERSTELLUNG

(X)

DICHTUNGSMATERIAL

(V)

MATERIAL/COATING

X Nicht einstellbar

V Viton

Standard Material/Coating

N Buna-N

/LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet