



Spülventile eignen sich für den Ablass von heißem Öl aus geschlossenen Kreisen. 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. Das verzögert schaltende Wechselventil verhindert Volumenstromspitzen auf der Ablaufseite von Spülventilschaltungen.

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

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Steuerölstrom	0,38 L/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-032-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-032-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-032-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-032-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-032-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-032-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: **DSDDXN**

VERSTELLUNG

(X)

DICHTUNGSMATERIAL

(N)

MATERIAL/COATING

X Nicht einstellbar

N Buna-N

Standard Material/Coating

V Viton

IAP Rostfreier Stahl, passiviert