



CONFIGURATION

X	Verstellung	Nicht einstellbar
	Minimaler Steuerdruck	
	Dichtungsmaterial	
	Material/Coating	

Spülventile eignen sich für den Ablass von heißem Öl aus geschlossenen Kreisläufen. 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

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

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: **DSDDXN**

VERSTELLUNG (X)	MINIMALER STEUERDRUCK (E)	DICHTUNGSMATERIAL (V)	MATERIAL/COATING
X Nicht einstellbar	E 75 psi (5 bar)	V Viton	Standard Material/Coating
		N Buna-N	IAP Rostfreier Stahl, passiviert