



PORT 1

Wechselventile mit Federrückstellung sind 3/2-Wegeventile, bei denen in Ruhestellung Anschluss 4 mit Anschluss 3 verbunden und Anschluss 2 gesperrt ist. Durch Druckanstieg an Anschluss 2 über den Druck an Anschluss 4 wird Anschluss 2 mit Anschluss 3 verbunden und Anschluss 4 ist gesperrt.

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

Einschraubbohrung	T-34A
Serie	4
Durchfluss	480 L/min.
Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Schlüsselweite des Ventelsechskants	41,3 mm
Anzugsdrehmoment des Einschraubventils	474 - 508 Nm
Gewicht	2.02 kg.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-034-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-034-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-034-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-034-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-034-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-034-006

# OPTION SELECTION EXAMPLE: DSIOXCN

VERSTELLUNG	(X)	MINIMALER STEUERDRUCK	(C)	DICHTUNGSMATERIAL	(N)
X Nicht einstellbar		C 30 psi (2 bar)		N Buna-N	
				V Viton	

## TECHNICAL FEATURES

- Obwohl dieses Ventil in eine Einschraubbohrung für vier Anschlüsse passt, wird der Anschluss 1 nicht genutzt.
- Die schwimmende Bauweise der SUN Einschraubventile kompensiert größere Fertigungs- und Formtoleranzen der Einschraubbohrungen und überhöhte Anzugmomente.

## PERFORMANCE CURVES

