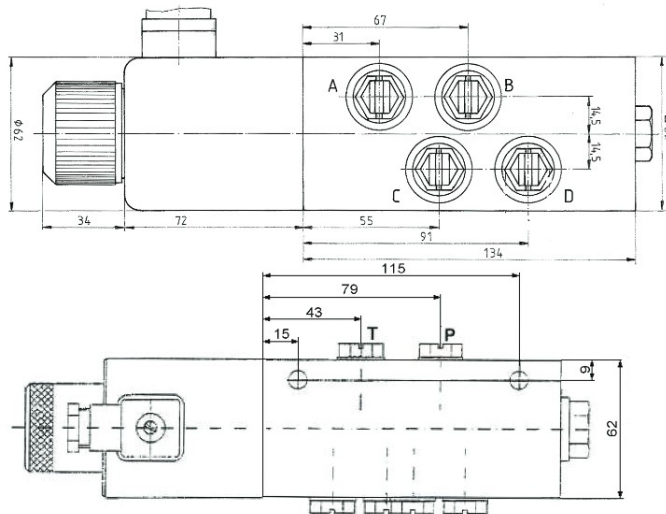
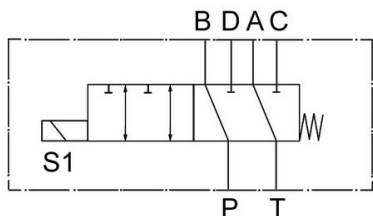


## 6/2-Wegeventil, M18x1,5, 80 l/min

### Schaltzeichen:



Das Wegeventil hat die Funktion einer hydraulischen Weiche.

**Anwendung:** Es ermöglicht die wechselseitige Bedienung zweier doppeltwirkender Verbraucher mit nur einem Steuerventil. Die Betätigung erfolgt durch einen Magneten, der über Drucktaster am Hebel des Steuerventils angesteuert wird.

**Schaltfunktion:** Im stromlosen Zustand sind die Anschlüsse T und A sowie P und B miteinander verbunden, bei bestromter Spule werden die Anschlüsse T und C sowie P und D verbunden.

### Technische Daten:

- Anschlüsse: M18x1,5
- Max. Druck: 250 bar
- Max. Durchfluss: 80 l/min
- Druckmitteltemperatur: -20 ... +80 °C
- Umgebungstemperatur: -20 ... +50 °C
- Viskositätsbereich: 10 ... 400 mm²/s
- Zul. Ölverschmutzungsklasse nach ISO 4466: 18/15
- Druckmedium: HL u. HLP DIN 51524

gemessen bei  $t_{OL} = 50$  °C und  $v = 35$  mm²/s

### Druckdifferenz (bar)

