# **Axialkolben-Verstellpumpe** offener Kreislauf

# A4VSO 71 DR /10R-PPB13N00

## Nenngrösse 71

Verdrängungsvolumen71 cm³/UDrehzahl2200 min-¹Volumenstrom max.156 l/minVolumenstrom n=1500 min-¹107 l/minLeistung91 kWFüllmenge2.5 LiterMasse53 kg

#### **Drehrichtung**

Rechts

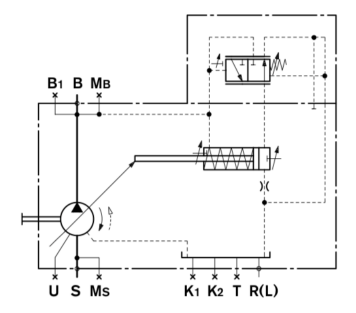
## Dichtungen

NBR Nitril-Kautschuk, Wellendichtring FKM (Fluor-Kautschuk)

# **DR Druckregler**

Der DR-Druckregler begrenzt den maximalen Druck am Pumpenausgang innerhalb des Regelbereiches der Pumpe. Der Druck kann am Steuerventil stufenlos eingestellt werden.

Einstellbereich 20...350 bar



## weitere Informationen und Bestellungen unter www.hydraulik.ch

#### **Triebwelle**

zylindrische Welle mit Passfeder DIN 6885, ø 40 mm

