# **Axialkolben-Verstellpumpe** geschlossener Kreislauf

# A4VG 250 EP2D1 /32R-NSD10F001S

# Nenngrösse 250

Verdrängungsvolumen250 cm³/UDrehzahl2400 min-¹Volumenstrom max.600 l/minLeistung400 kWMasse156 kg

# **Drehrichtung**

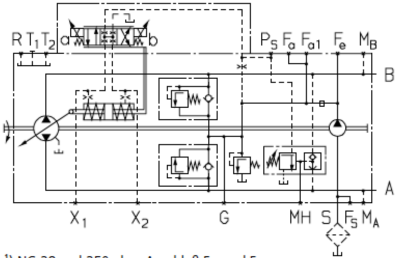
Rechts

# Dichtungen

NBR Nitril-Kautschuk, Wellendichtring FPM

# **EP2D1 Elektrische Verstellung**

- mit Proportionalmagnet, U = 24 V
- mit Druckabschneidung, ohne DA-Regelventil

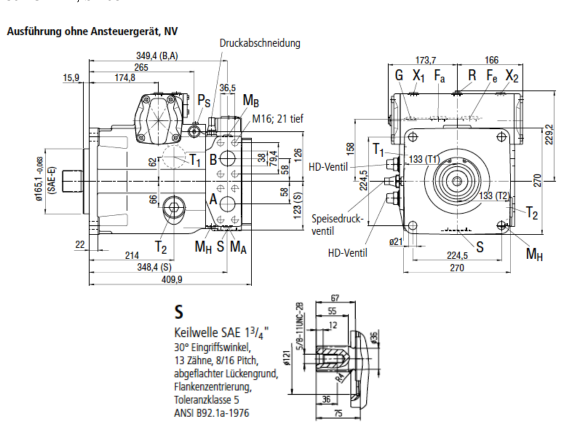


 $^{1}$ ) NG 28 und 250 ohne Anschluß  $F_{a1}$  und  $F_{S}$ 

# weitere Informationen und Bestellungen unter www.hydraulik.ch

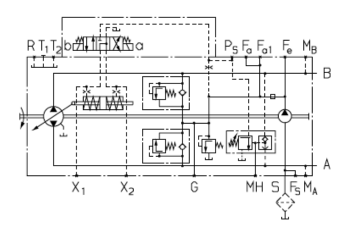
# **Triebwelle**

Zahnwelle SAE, 13 Zähne, 8/16 DP Flansch SAE-E, ø 165.1 mm



# **Filterung**

in der Saugleitung der Hilfspumpe (Füllpumpe)



#### **Ventile**

mit Hochdruckbegrenzungsventil, vorgesteuert, Einstellbereich 100 ... 240 bar, mit Bypass