Axialkolben-Verstellpumpe geschlossener Kreislauf

A4VG 71 DA1DT8 /32R-NZF02F071S

Nenngrösse 71

Verdrängungsvolumen71 cm³/UDrehzahl3300 min⁻¹Volumenstrom max.234 l/minLeistung156 kWMasse50 kg

Drehrichtung

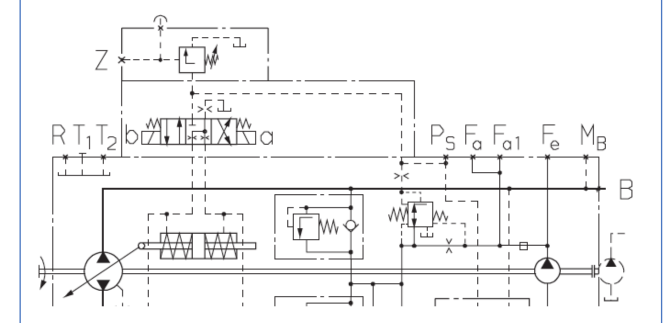
Rechts

Dichtungen

NBR Nitril-Kautschuk, Wellendichtring FPM

DA1DT8 Hydraulische Verstellung, drehzahlabhängig

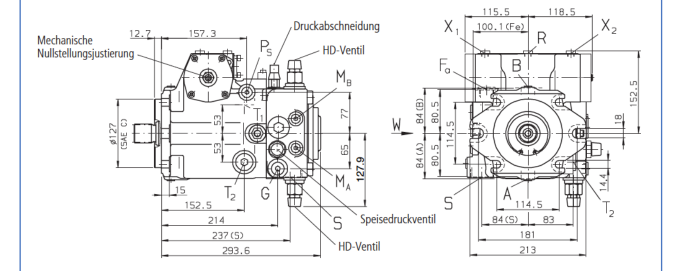
- Magnetspannung U = 12 V
- mit Druckabschneidung
- mit Anschlüsse X₃, X₄ für Stellkammerdruck
- DA-Regelventil festeingestellt und hydraulischem Ichventil angebaut, Ansteuerung mit Mineralöl



weitere Informationen und Bestellungen unter www.hydraulik.ch

Triebwelle

Flansch SAE-C, ø127 mm Zahnwelle DIN 5480, ø 29.6 mm

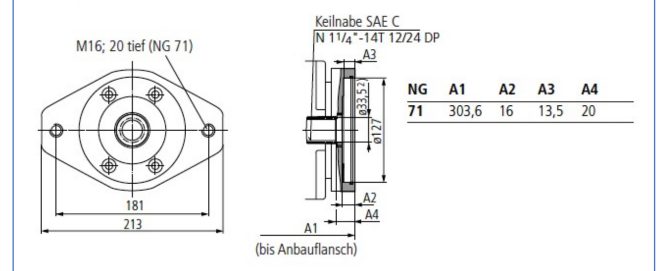


Zahnwelle W 35x2x30x16x9g DIN 5480

weitere Informationen und Bestellungen unter www.hydraulik.ch

integrierte Hilfspumpe mit Durchtrieb

Flansch SAE-C, 2-Loch Befestigung SAE-C, 14 Zähne 12/24DP



Filterung

• Filterung in der Saugleitung der Hilfspumpe (Füllpumpe)

