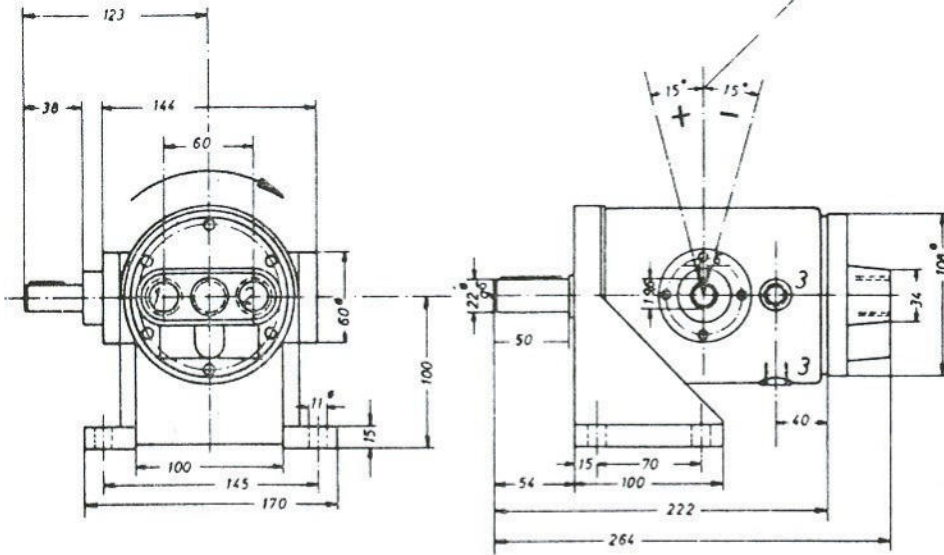


**B FUSSAUSFÜHRUNG**

REGELWEG FÜR JEDE FÖRDERRICHTUNG  
VON 0 - MAX. JEWEILS 15°  
AUSSCHWENKUNG AM DIREKTEN HEBEL

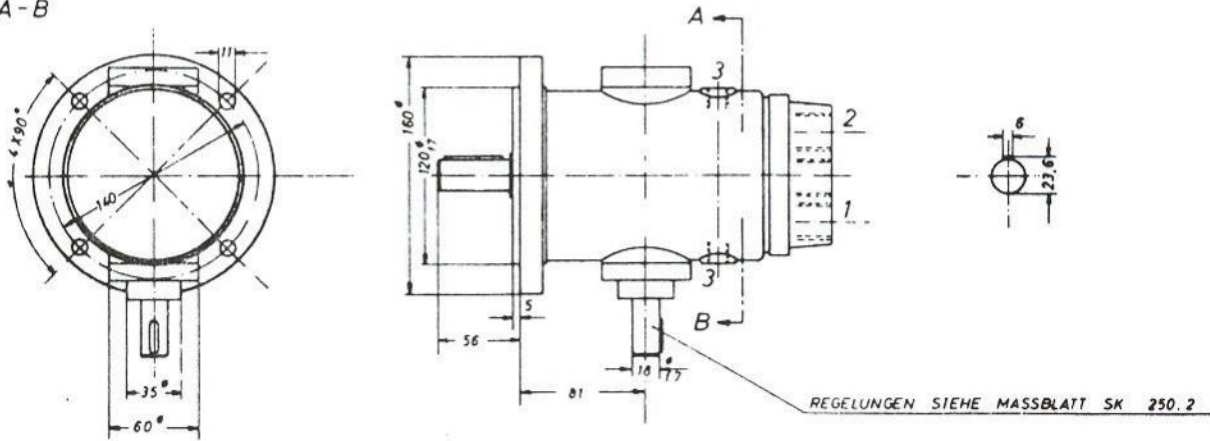


- 1 G<sup>3/4</sup> Saugseite bei Ausschwenkung nach +
- 2 G<sup>3/4</sup> Druckseite bei Ausschwenkung nach +
- 3 G<sup>1/4</sup> Leckolanschluß wahlweise DRUCKLOS ABFÜHREN!

**A FLANSAUSFÜHRUNG**

alle Angaben gelten für Linkslauf auf die Welle gesehen = NORMALAUSFÜHRUNG

Ansicht A-B



EPR 40	29.4 cm <sup>3</sup>	40 l/min	100bar	120bar
EPR 15	10.3 cm <sup>3</sup>	15 l/min	200bar	250bar
TYPE	Fördermenge je Umdrehung	Fördermenge bei 1450 $\frac{1}{min}$	Förderdruck bei 100% ED	Förderdruck bei 10% ED

**HYDRO - REGELPUMPE EPR..**

**SK 103.1**



**MW Hydraulik GmbH**

Tel.: 0 61 88 / 8 12 91 Lange Hecke 7  
info@mw-hydraulik.de 63796 Kahl am Main