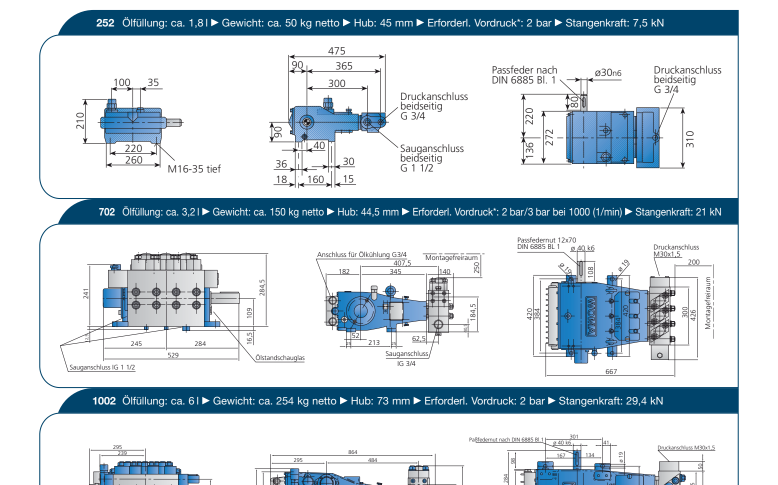
## Technische Daten, 02-Baureihe 252 | 702 | 1002





\* in Abhängigkeit von Betriebsweise, Pumpendrehzahl und Wassertemperatur

Alle Maße in mm Gewinde "M" nach DIN 13/ISO 261 Gewinde "G" nach DIN ISO 228/1

Sauganschluss G1 1/2

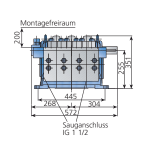


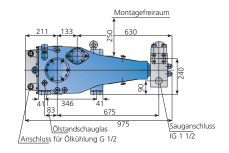
info@woma.de, www.woma.de

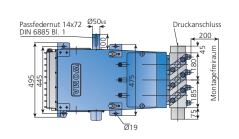
## Technische Daten, 02-Baureihe 1502 | 1852 | 2502



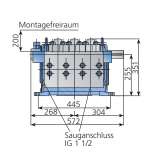
## 1502 Ölfüllung: ca. 9 I ➤ Gewicht: ca. 319 kg netto ➤ Hub: 95 mm ➤ Erforderl. Vordruck\*: ab P40: 2-5 bar ➤ Stangenkraft: 40 kN

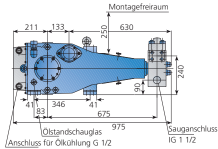


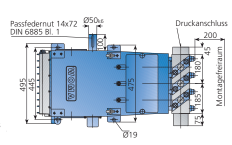




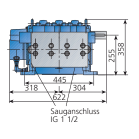
1852 Ölfüllung: ca. 9 I ➤ Gewicht: ca. 328 kg netto ➤ Hub: 95 mm ➤ Erforderl. Vordruck\*: ab P40: 2-5 bar ➤ Stangenkraft: 50 kN

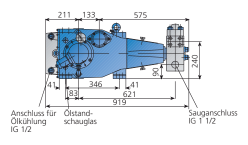


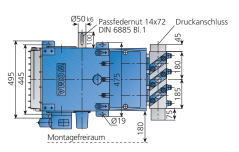




2502 Ölfüllung: ca. 81 ► Gewicht: ca. 350 kg netto ► Hub: 95 mm ► Erforderl. Vordruck\*\*: ab P40: 2 bar ► Stangenkraft: 70 kN







- \* in Abhängigkeit vom Wechselsatz
- \*\* in Abhängigkeit von Betriebsweise, Pumpendrehzahl und Wassertemperatur



info@woma.de, www.woma.de