

Technische Daten	GV
Durchflußmenge	1 – 24 l/min 0.3 – 6.3 USgpm
Druckbereich	3 – 130 bar 43 – 145 psi
Platzdruck ???	600 bar 8700psi
Druckabfall P–Z	? bar ? psi <i>(at ? l/pm)</i>
Gewicht	? ?
Ölviskosität	25 – 60 cSt. <i>(bei 40°C)</i>
Anschlüsse	Pumpe (P) • Zylinder (Z) • Tank (T)
Spannung ~	24V / 1.8A • 42V/1.0A • 110V / 0.5A • 230V/0.18A <i>(50/60Hz)</i>
Spannung =	12V / 2.1A • 24V/1.1A • 42V / 0.5A • 42V/0.6A 80V/0.3A • 125V/0.25A • 196V/0.14A
Max. Öltemperatur	?
Schutzklasse	IP68 <i>(bei ~ und =)</i>