

Регулируемые аксиально-поршневые насосы Rexroth A4CSG



- ▶ Типоразмеры: 250, 355, 500, 750
- ▶ Номинальное давление: 350 бар
- ▶ Максимальное давление: 400 бар
- ▶ Расход: 550...1200 л
- ▶ Частота вращения: 800...2200 об/мин.
- ▶ Режим работы: закрытый
- ▶ Вращение вала: левое или правое
- ▶ Тип вала: цилиндрический с призматической шпонкой или шлицевой

Типоразмер				250	355	500	750
Номинальное давление		p N	бар	350	350	350	350
Максимальное давление		p max	бар	400	400	400	400
Объем насоса, геометрический на оборот	Регулируемый насос	V g max	см ³	250	355	500	750
	Встроен. подпиточный насос	V g H		63	80	98	143
Частота вращения	Макс. скорость вращения	n max	мин ⁻¹	2200	2000	1800	1600
		n min	мин ⁻¹	800	800	800	800
Расход	при n max	qv	л/мин	550	710	900	1200
Мощность	Др = 350 bar	P max	кВт	321	414	525	700
Крутящий момент	Др = 350 bar	T max	Нм	1391	1976	2783	4174
Масса (приблизительно)		m	кг	214	237	350	500