

Регулируемые аксиально-поршневые насосы Rexroth A10VZO



- ▶ Конструктивный ряд 10
- ▶ Типоразмер 3...180
- ▶ Номинальное давление 250/280 бар
- ▶ Максимальное давление 315/350 бар
- ▶ Открытый контур

Типоразмер				10	18	28	45	71	100	140	180
Геометрическое смещение		V_g max	см ³	10.5	18	28	45	71.1	100	140	180
Частота вращения	Макс. скорость вращения	n max	мин ⁻¹	3600	3300	3000	3000	2550	2300	2200	1800
Расход	при n ном	qV max	л/ мин	38	59	84	135	181	230	308	324
Мощность	Др = 280 bar	P max	кВт	16							
	Др = 280 bar	P max	кВт		27.7	39	63	84.5	107	143	151
Крутящий момент	Др = 280 bar	T max	Нм	42							
	Др = 280 bar	T max	Нм		80	125	200	317	445	623	801
Масса (приблизительно)		m	кг	8	12	15	30	47	69	73	78