

A7V	O			/	63		-			B	01	
01	02	03	04		05	06		07	08	09	10	
轴向柱塞元件												
01	斜轴式设计、变量、公称压力350 bar、峰值压力400 bar										A7V	
工作方式												
02	泵, 开式回路										O	
规格												
03	≈ 排量 $V_g$ max单位 $cm^3$					28	55	80	107	160		
					见 RC 92203		250	355	500			
控制装置												
功率控制												
带压力切断												
带压力切断和行程限制器 负向控制 $p = 25 \text{ bar}$												
带行程限制器 负向控制 $p = 25 \text{ bar}$												
压力控制												
遥控式												
带负荷传感功能												
液压控制, 与先导压力有关 $p = 10 \text{ bar}$												
压力切断, 遥控式 $p = 10 \text{ bar}$												
与先导压力有关 $p = 25 \text{ bar}$												
压力切断, 遥控式 $p = 25 \text{ bar}$												
电气控制, 带有比例电磁铁												
压力切断, 遥控式												
系列												
05	6系列, 3索引										63	
转向												
从轴端看												
顺时针												
逆时针												
密封												
07	NBR (丁腈橡胶), 轴封为 FKM (氟橡胶)										N	
轴伸												
花键轴, DIN 5480												
键平轴, DIN 6885												
安装法兰												
09	4-孔 - ISO 3019-2										B	
工作油口												
压力油口: SAE, 后位 (固定螺纹, 公制)												
吸油口: SAE, 后位 (固定螺纹, 公制)												