

CBQ-※5系列 齿轮油泵

● 用途与特征 APPLICATION AND FEATURES

1、高强度铝合金壳体；2、输入轴连接形式有平键、矩形花键；3、进、出油口连接形式有螺纹、法兰等可供选择；4、轴向间隙自动补偿机构，使油泵能够长期保持高效率工作5、工作压力高，转速范围广，低转速达600r/min仍能保持高容积效率。

1, high-strength aluminum alloy shell; 2, input shaft connection form has the flat key, rectangular flower key; 3, inlet and outlet connection forms have threads, flanges and other options; 4, axial clearance automatic compensation mechanism, so that oil pump can maintain high efficiency for a long time 5, high working pressure, a wide range of speed, low speed up to 600rpm can still maintain high volume efficiency.

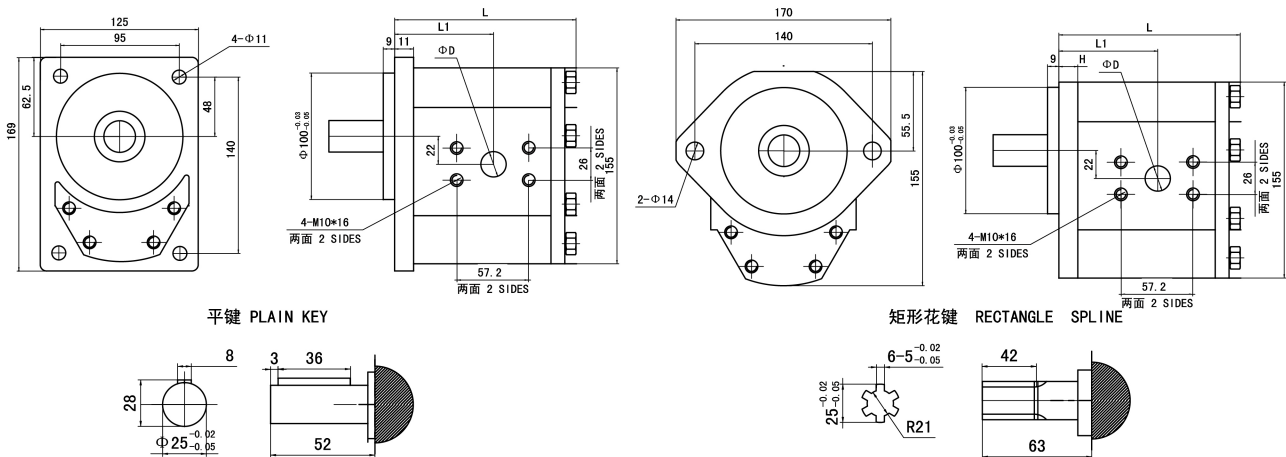


● 型号说明 MODEL CODING

CBQ	-	※	5	※※	-	※	F	※	※
①		②	③	④		⑤	⑥	⑦	⑧

- ① 产品代号 Product code
- ② 压力等级 Pressure grade F: 20MPa G: 25MPa
- ③ 齿轮模数 Gear modulus
- ④ 公称排量 Nominal displacement (ml/r)
- ⑤ 安装形式 Mounting A: 菱形法兰Oval B: 矩形法兰 Rectangle
- ⑥ 油口形式 Joining port F: 法兰连接 Flange
- ⑦ 轴伸形式 Shaft end P: 平键Plain Key H: 花键Rectangle Spline
- ⑧ 旋向 Rotation L: 左旋Left (逆时针 Counterclockwise) R: 右旋Right (顺时针 Clockwise is omitted (省略))

● 外形图 OU-TLINE DIMENSIONS



● 性能参数 SPECIFICATION

型号Model	公称排量 (ml/r) Disp	压力 (MPa) Pressure		转速 (r/min) Speed			容积效率 Volumetric efficiency (≥%)	L1 mm	L mm	H mm		D mm		重量 Weight (kg)	
		额定 Rated	最高 Max.	最低 Min.	额定 Rated	最高 Max.				矩形法兰 Rectangule	菱形法兰 Oval	进油口 Inlet	出油口 Outlet		
CBQ-G520	20	25	28	400	2500	3000	92	62.5	129	23	15	25	20	5.7	
CBQ-G525	25							64.5	133						
CBQ-G532	32							67	138						
CBQ-G540	40	20	25		2000	2500		93	69.5			143	35	25	7.3
CBQ-G550	50								73			150			
CBQ-G563	63								77.5			159			