

CBK-F2系列 齿轮油泵

● 用途与特征 APPLICATION AND FEATURES

1、高强度铝合金壳体；2、进出油口可以选择后进前出、侧进侧出、后进后出等方式；3、轴向间隙自动补偿机构，使油泵能够长期保持高容积效率；4、广泛应用于微型动力单元液压系统中。

1, high-strength aluminum alloy shell; 2, inlet and outlet can choose the way of backward forward, lateral, backward and so on, 3, axial clearance automatic compensation mechanism, so that the oil pump can maintain high volume efficiency for a long time; 4, widely used in micro-power unit hydraulic system

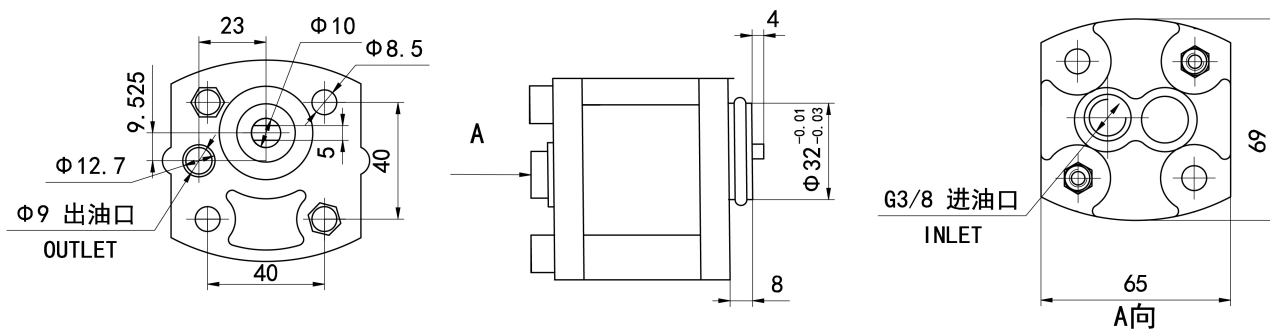


● 型号说明 MODEL CODING

CBK	—	F	2	※	—	※	※	※	※
①		②	③	④		⑤	⑥	⑦	⑧

- ① 产品代号 Product code
- ② 压力等级 Pressure grade F: 20Mpa
- ③ 齿轮模数 Gear modulus: m = 2
- ④ 公称排量 Nominal displacement (ml/r)
- ⑤ 安装形式 Mounting T: 特殊法兰 Special
- ⑥ 油口形式 Joining Port L: 螺纹连接 Screw
- ⑦ 轴伸形式 Shaft End B: 扁口键 Flat end
- 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	L (mm)	重量 (kg) Weight
		额定 Rated	最高 Max.	额定 Rated	最高 Max.			
CBK-F2008	0.8	20	25	2000	3000	≥90	82	0.55
CBK-F2010	1.0						84.5	0.65
CBK-F2013	1.3						85	0.67
CBK-F2016	1.6						86.5	0.70
CBK-F2021	2.1						88	0.73
CBK-F2026	2.6						89.5	0.76
CBK-F2032	3.2						91.5	0.80
CBK-F2037	3.7						93.5	0.90
CBK-F2042	4.2						95.5	1.0
CBK-F2050	5.0						97	1.1
CBK-F2060	6.0						103	1.2
CBK-F2080	8.0						110	1.5