19.08.2023, 11:23:31 CST SCHAEFFLER



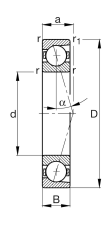
FAG

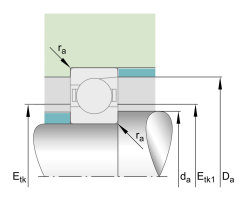
B71916-C-T-P4S-UL

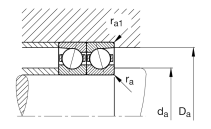
主轴轴承

舍弗勒ID: 0191544530000 主轴轴承B719..-C,可调节、配对或成组, 接触角 α = 15°,公差带变窄

技术信息







主要尺寸和性能数据

d	80 mm	内径
D	110 mm	外径
В	16 mm	宽度
C _r	35,500 N	基本额定动载荷,径向
C _{0r}	25,500 N	基本额定静载荷,径向
C ur	2,700 N	疲劳极限载荷,径向
n _{G Grease}	12,000 1/min	脂润滑极限转速
n _{G Oil}	19,000 1/min	油润滑极限转速
	362.4 g	\${重量}

安装尺寸

d a	86 mm	轴挡局直径
d _a	h12	轴挡局游隙直径
D _a	104 mm	外圈挡肩直径
D _a	H12	外圈游隙挡肩直径
r _{a max}	0.6 mm	最大凹穴半径
r _{a1 max}	0.3 mm	最大凹穴半径
E _{tk min}	89.3 mm	最小注入节圆直径
E tk max	92.2 mm	最大注入节圆直径
E _{tk1 min}	89.3 mm	最小注入节圆直径
E tk1 max	92.2 mm	最大注入节圆直径
а	20.7 mm	压力锥顶距

尺寸

r _{min}	1 mm	最小倒角尺寸	
r _{1 min}	1 mm	最小倒角尺寸	
α	15 °	接触角	

19.08.2023, 11:23:31 CST SCHAEFFLER

温度范围

T _{min}	-30 °C	最低工作温度
T _{max}	100 °C	最高工作温度
附加信息		
F _{VL}	174 N	轻预紧
F_{VM}	591 N	中预紧
F _{VH}	1,206 N	重预紧
K aE L	532 N	提升力小
K_{aEM}	1,954 N	提升力中
K _{aE H}	4,257 N	提升力大
CaL	69.9 N/μm	轴向刚度小
C _{aM}	121 N/μm	轴向刚度中
C _{aH}	173 N/μm	轴向刚度大