



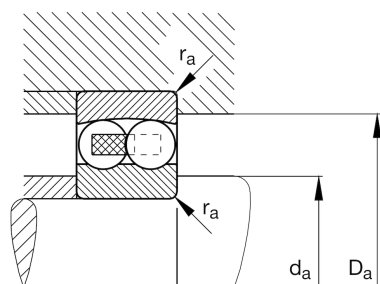
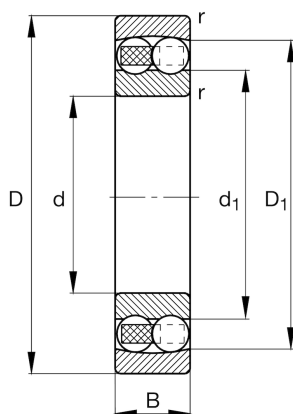
FAG

## 2319-M

调心球轴承

舍弗勒ID：  
0190346520000

## 技术信息



## 主要尺寸和性能数据

d	95 mm	内径
D	200 mm	外径
B	67 mm	宽度
$r_{min}$	3 mm	最小倒角尺寸
$C_r$	167,000 N	基本额定动载荷, 径向
$C_{0r}$	64,000 N	基本额定静载荷, 径向
$C_{ur}$	3,350 N	疲劳极限载荷, 径向
$n_G$	4,800 1/min	极限转速
$n_{gr}$	4,750 1/min	参考转速
	9.86 kg	重量

## 尺寸

$D_1$	167.7 mm	内圈档边直径
$d_1$	121.6 mm	内圈档边直径

## 安装尺寸

$d_{amin}$	109 mm	轴挡肩最小直径
$d_{amax}$	109 mm	轴挡肩IR最小直径
$D_{amax}$	186 mm	轴承座挡肩最大直径
$r_{amax}$	2.5 mm	最大凹穴半径

## 计算因素

e	0.38	Fa/Fr 对应不同X和Y系数
$Y_1$	1.66	轴向动载荷系数
$Y_2$	2.57	轴向动载荷系数
$Y_0$	1.74	轴向静载荷系数

## 温度范围

$T_{min}$	-30 °C	最低工作温度
$T_{max}$	150 °C	最高工作温度