



**型号: C3064M**

**基本尺寸mm**

d:	320
D:	480
B:	121

**基本额定负荷kN**

动态 C:	2280
静态 Co:	4000
疲劳负荷极限 Pu:	310

**额定转速r/min**

参考转速:	1000
极限转速:	1400
质量:	76.5

**型号**

轴承圆柱孔:	*C3064M
圆锥孔:	*C3064KM

**尺寸mm**

d:	320
d <sub>2</sub> ~:	376
D1 ~:	440
r <sub>1,2</sub> 最小:	4
s <sub>1</sub> <sup>1)</sup> ~:	23.3
s <sub>2</sub> <sup>1)</sup> ~:	-

**挡肩及倒角尺寸mm**

d <sub>a</sub> 最小:	335
d <sub>a</sub> 最大:	395
Da 最小:	430
Da 最大:	465
Ca <sup>2)</sup> 最大:	1.8
r <sub>a</sub> 最大:	3

**计算系数**

k <sub>1</sub> :	0.121
k <sub>2</sub> :	0.098

