



参数图

轴承型号

CFT-M螺纹孔型

CFT16MUUR

主要尺寸(mm)

内径	d	16
外径	D	35
厚度	C	18
	G	M16×1.5
	G1	17
总长度	B1	52
	B2	32.5
	B3	8
滚轮厚度	C1	0.8
	S1	Rc1/8
	d2	3
	rs(min)	0.6
	f(min)	24

额定载荷(KN)

基本额定动载荷	Cr	11.08
基本额定静载荷	Cor	16.86

极限载荷

(N)	14660
-----	-------

限速

(rpm)	10000
-------	-------

轨道载荷能力

(N)	3140
-----	------

最大拧紧力矩

(N·m)	58
-------	----

外圈形状	球面
滚子引导	保持器
密封	密封

扳手位

安装孔	一字槽
-----	-----

材质

主体	不锈钢
----	-----

质量(Kg)

0.17

数据表仅为所选产品的尺寸和基本额定载荷概览，更多信息请咨询「高可智选」工程师，电话/微信：181 0109 1908
也可通过查询系统，了解更多有关此型号的商品信息，网址：<https://www.caloc.cn/>。



工程师微信



微信小程序