



参数图

轴承型号

直筒(开式)	CF8VA
直筒(密封)	CF8VUUA
弧面(开式)	CF8VRA
弧面(密封)	CF8VUURA

主要尺寸(mm)

内径	d	8
外径	D	19
厚度	C	11
	B	12.2 _{max}
总长度	B1	32
	内径公差	0 -0.015
	外径公差	0 -0.009
	螺纹规格G	M8×1.25
	螺纹长度G1	10
	螺杆长度B2	20
	油孔位置B3	—
滚轮厚度	C1	0.6
	油孔d1	—
	油孔d2	—
	拧紧孔H	4
	倒角rs(min)	0.3
	偏心e	—

挡肩

f(min)	13
--------	----

轨道载荷能力(N)

开式	4020
密封	1370

最大拧紧力矩

(N·m)	8
-------	---

额定载荷(KN)

基本额定动载荷	Cr	8.13
基本额定静载荷	Cor	11.17

极限载荷

静态(N)	4710
-------	------

允许转速

(rpm)	9000
-------	------

材质

滚子引导	满滚子
弧面(外圈)	球面外圈R=500

主体	轴承钢
----	-----

质量(Kg)	0.0285
--------	--------

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