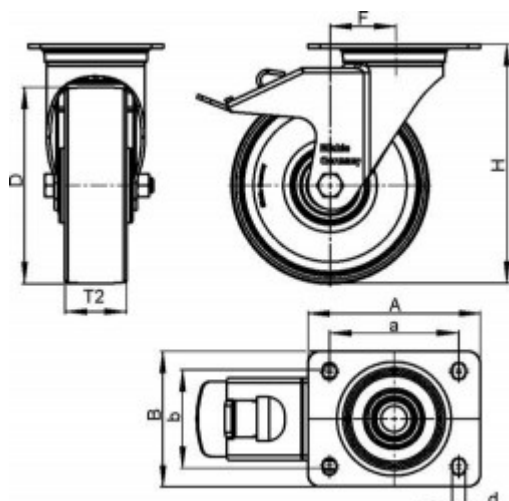


产品数据表单

LE-POEV 80K-FI



· 轮架:

采用钢压制成型，万向旋转机构采用双滚珠轴承，通过对底板和球盖进行专用设计而保护球。万向旋转机构采用比克力专用动载铆接工艺，确保运行轻盈，最大限度地减小万向旋转寸动，并且通过对球轨道进行冷作硬化而达到长使用寿命。螺栓轮轴。镀锌，蓝色钝化，不含六价铬。

· 单轮:

· 轮胎/胎面:

采用优质弹性实心橡胶，具有平滑运行质量的“Blickle EasyRoll”，操作舒适性极高，行走噪音低，滚动阻力小，非常保护地面，硫化到轮体上。

· 轮辋/轮体: 采用优质耐冲击尼龙

6. 硫化粘合轮胎。
· 类型:

Technical data

单件重量	0.673 kg
万向脚轮偏心距 (F)	38 mm
总高度 (H)	102 mm
承载能力	140.00 kg
轮宽 (T2)	32 mm
轮径 (D)	80 mm
最低耐温性	-25° C - +80° C ° C
最高耐温性	80 ° C
胎面及轮胎硬度	65 Shore A
轴承种类	滚珠轴承
顶板尺寸 (A, B)	100 x 85 mm
螺栓孔径 (d)	9 mm
螺栓孔间距 (a, b)	80 × 60 mm
制造商	Blickle



变量

-  制动器
-FI
-  采用无痕蓝色轮胎
-SB
-  采用无痕灰色轮胎
-SG
-  -FA
-  轴承
-KD