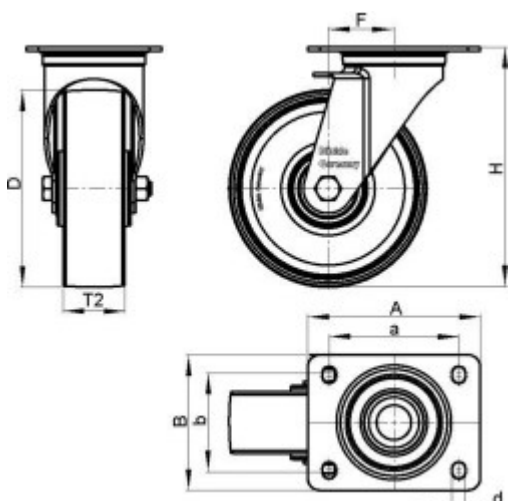


产品数据表单

LE-POEV 80G



· 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。

Technical data

| | |
|--------------|------------------------|
| 单件重量 | 0.529 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 | 滑动轴承 |
| 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 x 60 mm |
| 制造商 | Blickle |



变量

-  制动器
-FI
-  导电型
-EL
-  采用无痕蓝色轮胎
-SB
-  采用无痕灰色轮胎
-SG
-  -FA
-  轴承
-XA