

产品数据表单

LH-ALBS 82K-FI



· 轮架:

采用厚钢压制成型，带重型支架轮叉和顶板配件，使用非常稳定的中心栓拧接和固定，万向旋转机构采用双滚珠轴承，另外通过四个特殊成型、硬化的轴承套盖进行加强，因此对震动及冲击特别不敏感。螺栓轮轴。镀锌，蓝色钝化，不含六价铬。

· 单轮:

· 轮胎/胎面:

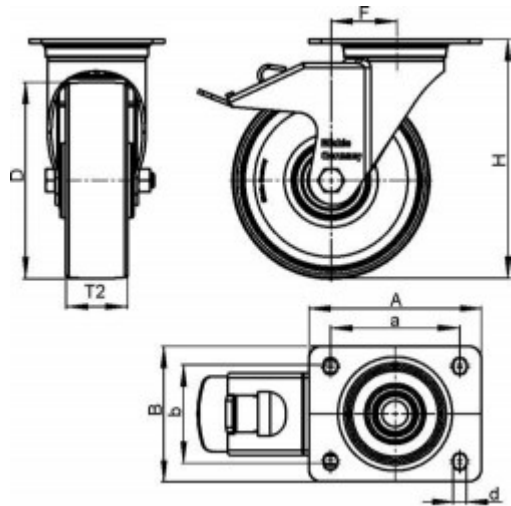
通过化学反应浇铸的优质聚氨酯弹性体Blickle Besthane®

Soft，由于采用了非常厚的弹性胎面，操作舒适性极高，行走噪音低，滚动阻力小，动载承载能力高，非常保护地面，非常耐磨，抗切割和撕裂强度高，与轮体的化合效果极佳。

· 轮辋/轮体: 采用压铸铝合金。浇铸胎面。

· 类型:

Technical data



万向脚轮偏心距 (F)	45 mm
总高度 (H)	120 mm
承载能力	230.00 kg
轮宽 (T2)	40 mm
轮径 (D)	80 mm
最低耐温性	-25° C - +70° C ° C
最高耐温性	70° C
胎面及轮胎硬度	75 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 x 60 mm
制造商	Blickle

滚动阻力	
行走噪音	
保护地面	

242

变量

- ST
- 制动器
-FI
- 轮面弧度
-(CO)