

LO-ALST250K-ST



· 轮架:

牢固的焊接钢结构，万向旋转机构中采用双滚珠轴承，另外通过四个特殊成型、硬化的轴承套盖进行加强，万向旋转机构密封件采用曲折设计，带注油嘴，使用非常稳定的焊接中心栓拧紧和固定。螺栓轮轴。镀锌，蓝色钝化，不含六价铬。

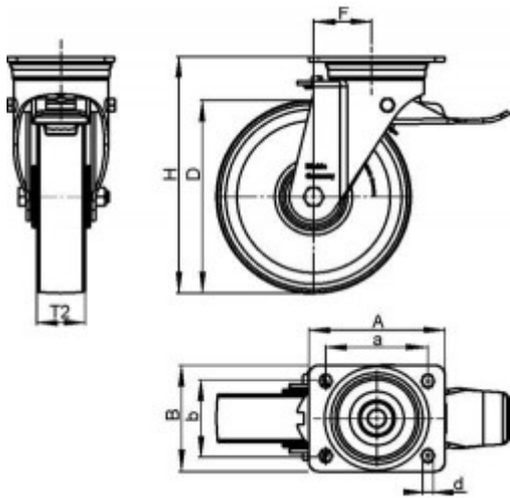
· 单轮:

· 轮胎/胎面:

通过化学反应浇铸的优质聚氨酯弹性体Blickle Softthane[®]，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，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

单件重量	6.23 kg
万向脚轮偏心距 (F)	70 mm
总高度 (H)	295 mm
承载能力	800.00 kg
轮宽 (T2)	50 mm
轮径 (D)	250 mm
最低耐温性	-25° C - +70° 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)	140 x 110 mm
螺栓孔径 (d)	11 mm
螺栓孔间距 (a, b)	105 × 75-80 mm
制造商	Blickle

滚动阻力	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
行走噪音	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
保护地面	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

228

变量

-  -ST
-  抗静电型, 无痕, 灰色
-(AS)
-  轮面弧度
-(CO)