

LEZ-VE 125R



· 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。不锈钢插杆和中心栓相互牢固拧接并固定或设计为一个整体。螺栓轮轴。镀锌，蓝色钝化，不含六价铬。

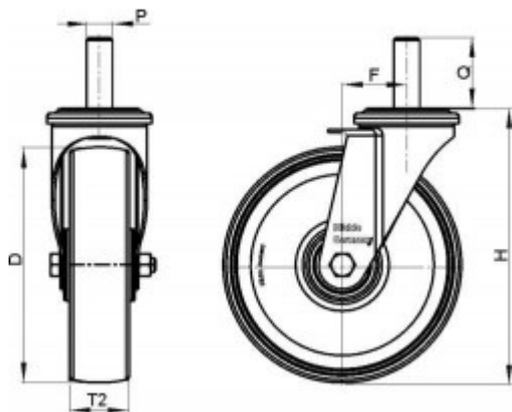
· 单轮:

· 轮胎/胎面:

采用标准实心橡胶，操作舒适性极高，行走噪音低，非常保护地面，根据欧盟指令 2005/69/EG 遵照多环芳烃标准要求。

· 轮辋/轮体:

压制成型钢轮壳，镀锌，蓝色钝化，不含六价铬。



Technical data

单件重量	1.143 kg
万向脚轮偏心距 (F)	40 mm
插栓长度 (Q)	50 mm
插栓直径 (P)	20 mm
总高度 (H)	150 mm
承载能力	100.00 kg
轮宽 (T2)	37.5 mm
轮径 (D)	125 mm
最低耐温性	-25° C - +80° C
最高耐温性	80° C
胎面及轮胎硬度	80 Shore A
轴承种类	滚柱轴承
制造商	Blickle

滚动阻力	■ ■ ■ ■ ■
行走噪音	■ ■ ■ ■ ■
保护地面	■ ■ ■ ■ ■

变量

-  制动器
-FI
-  导电型
-EL
-  采用无痕灰色轮胎
-SG
-  -FA
-  脚档
FP