

GBA 252/5

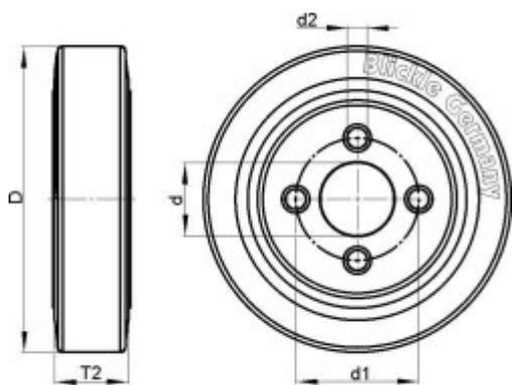


· 轮胎/胎面:

通过化学反应浇铸的优质聚氨酯弹性体Blickle Besthane®, 行走噪音低, 滚动阻力极小, 动载承载能力高, 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:

采用灰铸铁, 带中心孔、配置孔和锥口, 用于装配到常用的轮毂凸缘上, 镀锌, 蓝色钝化, 不含六价铬, 涂漆。



Technical data

固定螺栓孔中心圆直径 (d1)	100 mm
中心孔径 (d)	60 mm
孔数	4
+600 °C 时的承载能力	650 kg
承载能力	0. 00 kg
25 km/h 时的承载能力	1200 kg
轮宽 (T2)	80 mm
轮径 (D)	250 mm
最低耐温性	-30° C - +70° C
最高耐温性	70° C
胎面及轮胎硬度	92 Shore A
轴承种类	键槽 (驱动轮)
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 x 75-80 mm
制造商	Blickle

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

德国Blickle脚轮公司
上海奔浦科技有限公司经销

Copyright