

商品描述/产品说明



产品说明

产品描述：

重型聚氨酯胎面尼龙车轮，采用蓝色热塑性聚氨酯 TPU 胎面（硬度 80 邵氏 A）与抗断裂聚尼龙轮体相结合。它们具有极佳的乘坐舒适性，滚动阻力极小，在地面上行驶时极为安静、平缓。

材料：

尼龙轮体。
热塑性聚氨酯 (TPU) 胎面。

规格：

尼龙白色。
聚氨酯蓝色。

提示：

车轮对许多腐蚀性介质具有很高的耐化学性。

温度超过 35 °C 时，承重能力会降低。

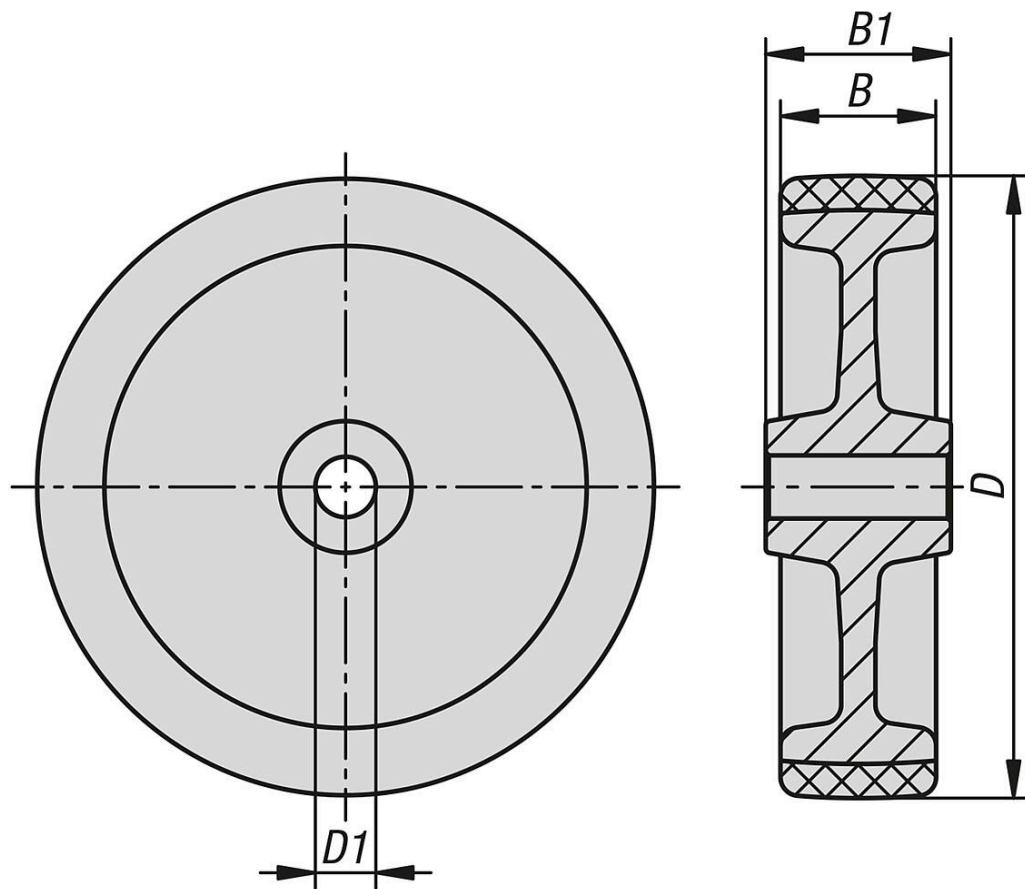
温度范围：

-20 °C 至 +70 °C。
短时温度最高可达 +90 °C。

附件：

95046 用于无菌环境的钢板转向轮和脚轮。
95046-01 用于无菌环境的不锈钢转向轮和脚轮。
95046-02 不锈钢转向轮，带螺栓孔，带聚氨酯弹性体胎面，用于无菌环境。

图纸



商品概述

聚氨酯胎面尼龙车轮，重型设计

订货号	主体材料	滚轮轴承	D	B	B1	D1	承载负荷 kg	材料胎面
95056-10-1003512	聚酰胺	滑动轴承	100	35	45	12	200	聚氨酯
95056-10-1003515	聚酰胺	滑动轴承	100	35	45	15	200	聚氨酯
95056-10-1254012	聚酰胺	滑动轴承	125	40	45	12	275	聚氨酯
95056-10-1254015	聚酰胺	滑动轴承	125	40	45	15	275	聚氨酯
95056-10-1604520	聚酰胺	滑动轴承	160	45	60	20	400	聚氨酯
95056-10-2005020	聚酰胺	滑动轴承	200	50	60	20	550	聚氨酯