

## 商品描述/产品说明



## 产品说明

## 产品描述：

重型轮，配备聚氨酯胎面和铝制轮体（硬度 92 邵氏 A），在保持极低滚动阻力的同时提供极高的动态承载能力。棕色聚氨酯胎面不留痕迹、耐切割，并与压铸铝轮体化学粘合。

## 材料：

铝制轮体。  
聚氨酯胎面。

## 规格：

聚氨酯棕色。

## 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 40 °C 时，承重能力会降低。

## 温度范围：

-20 °C 至 +80 °C。

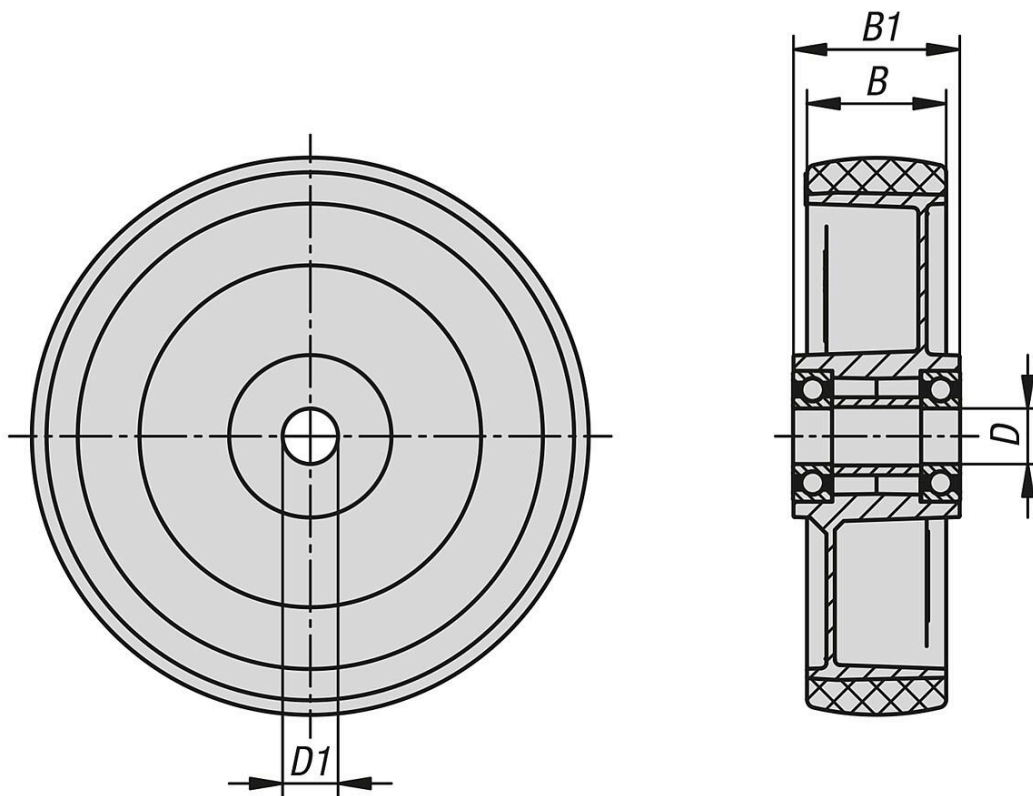
短时温度最高可达 +90 °C。

## 附件：

95025 带弹性实心橡胶胎面钢板转向轮和脚轮，中型规格。

95025-01 带聚氨酯弹性体胎面钢板转向轮和脚轮，重型规格。

## 图纸



## 商品概述

## 重型车轮，带聚氨酯胎面和铝制轮体

订货号	主体材料	滚轮轴承	D	B	B1	D1	承载负荷 kg	材料胎面
95060-05-10040	铝制	滚珠轴承	100	40	40	15	400	聚氨酯
95060-05-12540	铝制	滚珠轴承	125	40	45	15	550	聚氨酯
95060-05-15050	铝制	滚珠轴承	150	50	60	20	650	聚氨酯
95060-05-16050	铝制	滚珠轴承	160	50	60	20	750	聚氨酯
95060-05-20050	铝制	滚珠轴承	200	50	60	20	800	聚氨酯