

**263 75 70 5**

ID 201000

Technisches Datenblatt  
Technical data sheet



## Spezifikationen Specifications

ID ID	<b>201000</b>	Rückenloch Durchmesser Back hole diameter	<b>mm</b>	Schraubloch Durchmesser Screw hole diameter	<b>6 mm</b>
Matchcode Matchcode	<b>26375705</b>	Ausölend? Oiling out?	<b>1</b>	Material Lauffläche Tread material	<b>thermoplastisches Gummi</b>
Bezeichnung 1 Designation 1	<b>263 75 70 5</b>	hasRohs hasRohs	<b>1</b>	Material Gehäuse Housing material	<b>Stahlblech</b>
Artikelgruppe Article group	<b>Serie 253 - 5</b>	Fadenschutz Thread protection	<b>-</b>	Lager Warehouse	<b>Gleitlager</b>
Basismengeneinheit Base quantityunit	<b>Stk</b>	Hitzebeständigkeit Heatresistance	<b>-</b>	ESD ESD	<b>1</b>
Gewicht Weight	<b>0.23 kg</b>	Gabelkopf Clevis	<b>doppelreihiger Kugellager</b>	Antistatisch Antistatic	<b>1</b>
Raddurchmesser Wheel diameter	<b>75 mm</b>	radius radius	<b>mm</b>	Feststeller Locking device	<b>-</b>
Tragfähigkeit Load capacity	<b>60 kg</b>	Farbe Rad Colour wheel	<b>schwarz</b>	minimale Schraubloch-Entfernung Minimal screw hole removal	<b>38x38/46x46 mm</b>
Bauhöhe Overall height	<b>100 mm</b>	Farbe Gehäuse Colour housing	<b>verzinkt</b>	Lauffläche Shore Running surface Shore	<b>85</b>
Plattengröße Plate size	<b>67x60 mm</b>	Radbreite Wheel width	<b>23 mm</b>		