

# 253 50 70 SW 8 A

ID 100048

Technisches Datenblatt  
Technical data sheet



## Spezifikationen Specifications

ID ID	<b>100048</b>	Plattengröße Plate size	<b>60x60 mm</b>	Farbe Gehäuse Colour housing	<b>schwarz</b>	Lauffläche Shore Running surface Shore	<b>85</b>
Matchcode Matchcode	<b>2535070SW8A</b>	Rückenloch Durchmesser Back hole diameter	<b>mm</b>	Abriebfest Abrasion resistant	<b>1</b>		
Bezeichnung 1 Designation 1	<b>253 50 70 SW 8 A</b>	Ausölend? Oiling out?	<b>1</b>	Radbreite Wheel width	<b>19 mm</b>		
Artikelgruppe Article group	<b>Serie 253 SW - 8</b>	hasRohs hasRoHS	<b>1</b>	Schraubloch Durchmesser Screw hole diameter	<b>6 mm</b>		
Basismengeneinheit Base quantity/unit	<b>Stk</b>	Fadenschutz Thread protection	<b>-</b>	Material Lauffläche Tread material	<b>Aluminium</b>		
Gewicht Weight	<b>0.27 kg</b>	Hitzebeständigkeit Heatresistance	<b>-</b>	Material Gehäuse Housing material	<b>Stahlblech</b>		
Raddurchmesser Wheel diameter	<b>50 mm</b>	Gabelkopf Clevis	<b>doppelreihiger Kegel</b>	Lager Warehouse	<b>Gleitlager</b>		
Tragfähigkeit Load capacity	<b>40 kg</b>	radius	<b>25 mm</b>	Feststeller Locking device	<b>-</b>		
Bauhöhe Overall height	<b>70 mm</b>	Farbe Rad Colour wheel	<b>schwarz</b>	minimale Schraublochgröße Minimal screw hole diameter	<b>38x38/46x46 mm</b>		