

B00 125x35-Ø12, Nirosta-Rollenlager, HiB270°C

HKO 125x35-Ø12, NiroRO - HiB270°C (11)

BESCHREIBUNG

Rad aus hitzebeständigem thermoplastischem Kunststoff, Nirosta-Rollenlager. Das Rad, ausgerüstet mit einem Nirosta-Distanz/ Reduzierrohr, kann mit einer Schraube M8 verbaut werden.

Hinweis: Bei voller Hitze verringert sich die Tragfähigkeit

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	35
Achsloch-Ø (mm)	20
Nabenlänge (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore D 85
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 270
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	250
Tragfähigkeit statisch (kg)	300
Eigengewicht (kg)	0.270

