

BOO 150x45-Ø20 HiB 270°C

HKO 150x45-Ø20, GL - NL50 - HiB270°C (44)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus hitzebeständigem thermoplastischem Kunststoff, Gleitlager, hitzebeständig bis 270°C.

Hinweis: Bei entsprechender Hitze verringert sich die Tragfähigkeit.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	150
Radbreite (mm)	45
Achsloch-Ø (mm)	20
Nabenlänge (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore D 80
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 270
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	250
Tragfähigkeit statisch (kg)	350
Eigengewicht (kg)	0.640

