

Produktdatenblatt



BOO 150x45-Ø20 HiB 300°C

HDO 150x45-Ø20, GL - NL59 - HiB300°C (85)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus hitzebeständigem duroplastischem Kunststoff, Gleitlager, hitzebeständig bis 300°C.

Hinweis: Bei entsprechender Hitze verringert sich die Tragfähigkeit.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	150
Radbreite (mm)	45
Achsloch-Ø (mm)	20
Nabenlänge (mm)	59
Härte der Lauffläche	Shore D 85
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 300
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	300
Tragfähigkeit statisch (kg)	500
Eigengewicht (kg)	0.840

