

Produktdatenblatt



BOP 100x35-Ø12 HiB 280°C

HKO 100x35-Ø12, OK - NL38 - HiB280°C (85)

BESCHREIBUNG

Rad aus hitzebeständigem duroplastischen Kunststoff, Präzisionskugellager, hitzebeständig bis 280°C



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	35
Achsloch-Ø (mm)	12
Nabenlänge (mm)	38
Härte der Lauffläche	Shore D 90
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 300
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	210
Tragfähigkeit statisch (kg)	340
Eigengewicht (kg)	0.375