

BOP 125x38-Ø20 - HiB 260°C

HKO 125x38-Ø20, OK - Nbl44 - HiB260°C (44)

BESCHREIBUNG

Rad aus hitzebeständigem thermoplastischem Kunststoff, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	38
Achsloch-Ø (mm)	20
Nabenlänge (mm)	44
Härte der Lauffläche	Shore D 85
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 280
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	150
Tragfähigkeit statisch (kg)	300
Eigengewicht (kg)	0.505

