

NBT38 HKE 100 P2, NiroOK - HiB150°C (01/44)

8478 BFC 100 P62 HiB 150°C

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel aus Edelstahl, rostfrei, Radachse verschraubt, Radkörper aus hochwertigem Kunststoff, Lauffläche aus grauem nicht-kreidenden Softgummi, hitzebeständig bis 150°C (kurzfristig 170°C), Nirosta-Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore A 75
Plattenabmessung (mm)	105 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80 x 60
Plattenloch (mm)	9
Bauhöhe (mm)	128
Temperaturbereich (°C)	- 30 / + 150
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	80
Tragfähigkeit statisch (kg)	160
Eigengewicht (kg)	0.625

