

## HKF 100x30-Ø12, OK - NL40 - weiss - HiB300°C - oelbestaendig (85) (Kopie)

BFC 100x30-Ø12 weiss HIB 300°C  
Ölbeständig - PREMIUM

### BESCHREIBUNG

Radkörper aus hochwertigem Kunststoff, Lauffläche aus hoch-  
hitzebeständigem Elastik-Gummi weiß-spurlos, Kula

Besondere Resistenz gegen Öle, Fette und deren Säuren,  
welche vor allem Anwendung im Lebensmittelbereich finden.  
Für Autoklaven sehr gut geeignet. Hydrolyse beständig.

FDA und EFSA zertifiziertes Produkt



### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	30
Achsloch-Ø (mm)	12
Nabenlänge (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A 75
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 300
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	120
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.350