Produktdatenblatt





BEO 125x30-Ø12, Soft-Gummi-Grau HiB 150°C

BESCHREIBUNG

Radkörper aus verstärktem Polyamid, Lauffläche - Gummi grau, soft-vollgummireifen. Einsatz: in Verbindung mit einem standfesten spezial-Teflonrohr, Gleitlager

Sehr gute Beständigkeit gegen Wärme, Dampf und Oxydation



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	30
Achsloch-Ø (mm)	12
Nabenlänge (mm)	36
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Temperaturbereich (°C)	- 30 / + 150
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.400