

B22.100

Räder

**hitzebeständiges Rad von -40 °C bis +280 °C,
kurzzeitig bis +300 °C**

EAN 4021885094515

Technische Daten

Ø Rad	100 mm
Tragkraft	170 kg
Lauffläche	thermoplastische Mischung
Lager	Gleitlager
Radbreite	32 mm
Nabenlänge	40 mm
Radkörper	thermoplastische Mischung
Hitzebeständig	-40 - +280 °C
k. Hitzebeständigkeit	300 °C
Ø Achsloch/Bohrung	12 mm

Rollwiderstand



Verschleißbeständigkeit



Bodenschonung

