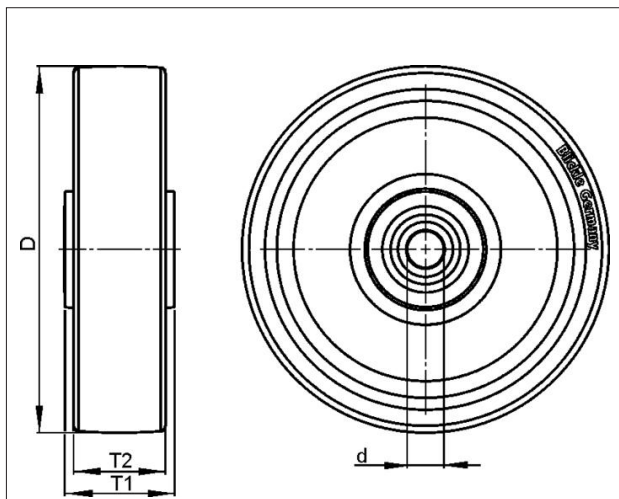


TPA 101/8K-FK

EAN: 4047526574208
ID: 574202
Rad mit thermoplastischem Gummi-Laufbelag, mit Polypropylen-Radkörper

Reifen / Laufbelag: Aus hochwertigem, thermoplastischem Gummi-Elastomer (TPE), hoher Fahrkomfort, geräuscharmer Lauf, geringer Roll- und Schwenkwiderstand, bodenschonend, stoffschlüssige, unlösbare Verbindung mit dem Radkörper. Laufflächen-Farbe: dunkelgrau

Felge / Radkörper: Aus hochwertigem, bruchfestem Polypropylen. Stoffschlüssig.


Technische Daten

Rad-Ø (D)	100 mm
Radbreite (T2)	32 mm
Tragfähigkeit	110 kg
Achsloch-Ø (d)	8 mm
Nabenlänge (T1)	36 mm
Stückgewicht	0.199 kg
Temperaturbeständigkeit von	-20 °C
Temperaturbeständigkeit bis	60 °C
Belagshärte	85° Shore A
Lagerart	

Rollwiderstand

Fahrgeräusch

Bodenschonung


TPA 101/8K-FK

Varianten
 in elektrisch leit-fähiger Ausführung, spurlos
 Rad mit zusätzlicher Kugellager-abdichtung