

Produktdatenblatt



GSTA 302/5

EAN 4047526091675

ID 754389

Schwerlast-Anflanschrad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Softhane®, mit Guss-Radkörper

Rad:

Aus hochwertigem, reaktionsgegossenem Polyurethan-Elastomer Blickle Softhane®, sehr hoher Fahrkomfort durch besonders dicken, elastischen Laufbelag, geräuscharmer Lauf, geringer Rollwiderstand, sehr bodenschonend, sehr abriebfest, hohe Schnitt- und Weiterreißfestigkeit, sehr gute chemische Verbindung mit dem Radkörper.

Laufflächen-Farbe: grün

Radkörper / Felge:

Aus robustem Grauguss, lackiert, Mittelsteg mit Mittelloch und Anschraublöchern. Anschraublöcher sind mit Kugelbundsenkungen versehen.

Radkörperfarbe: silber



Rollwiderstand

■■■■■ □ sehr gut

Fahrgeräusch

■■■■■ □ sehr gut

Bodenschonung

■■■■■ □ sehr gut

Produktdatenblatt



Technische Daten

Schraubloch-Ø		16,5
Rad-Ø		300 mm (D)
Radbreite		80 mm (T2)
Tragfähigkeit		1600 kg
Anzahl Anschraublöcher		5
Mittelloch-Ø		67 mm (d)
Lochkreis-Ø		112 mm (d1)
Stückgewicht		kg
Temperaturbeständigkeit		-30 ° C
Temperaturbeständigkeit bis		70 ° C
Belagshärte		75° Shore A
Lagerart		Flansch

