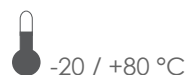
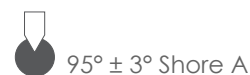


LTB-TSS/262K/125/45



-20 / +80 °C



95° ± 3° Shore A



Gehäuse:

Industrie-Schwerlastrollen aus Stahlblech, Schwenklager mit zweireihigem Kugellager, Gabelkopf verschraubt mit M16 Mittelbolzen, Oberflächen glanzverzinkt, Radachse verschraubt, Totalfeststeller nachlaufend blockiert Rad und Schwenklager.

Rad:

Lauffläche aus gespritztem Polyurethan rot, Radkörper aus Polyamid, Präzisionskugellager

Technische Daten:

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	45
Ausladung Lenkrollen (mm)	60
Gesamthöhe (mm)	155
Plattenabmessung (mm)	140 x 110
Lochbild (mm)	105 x 80
Schraubloch Ø (mm)	11
Tragfähigkeit (kg)	350

ISERO GmbH
Hombrocher Weg 7
58638 Iserlohn
Email: [info\(at\)isero.de](mailto:info(at)isero.de)
Telefon: 0 2371 435 99 00
Fax: 0 2371 435 99 09

Geschäftszeiten:
Montag - Freitag 08.00 - 17.00

Rollwiderstand

Dämpfung

Verschleißbeständigkeit

Korrosionsbeständigkeit