

## TR 678 IND - Specificații tehnice

### Descriere

TR 678 IND a fost special proiectată pentru aplicații industriale. Designul robust al canelurilor asigură tracțiune excelentă și funcție de auto-curățare. Structura puternică a carcasei oferă o capacitate mare de încărcare, în timp ce curelele de oțel protejează anvelopa de perforări și deteriorări. TR 678 are un compus rezistent la tăiere, oferind o rezistență excelentă la tăiere și așchiere chiar și pe terenuri dificile în condiții extreme.

### UM

Standard internațional

### Construcție

 BIAS

### Mașinării

Industrial: Excavator • Remorță

Versiune	DUAL BEAD
Tip	TL
Dimensiunea anvelopei	600/40 - 22.5
LI/SS DRIVE WHEEL	157 A8
LI/SS FREE ROLLING	169 A8

## Dimensiuni Standard internațional

Lățimea secțiunii (mm)	615
Overall Diameter (mm)	1085
Static Loaded Radius (mm)	483
Rolling Circumference (mm)	3264
Rim Rec	AG 20.00
ECE	E11-106R-006973

## Load capacity (Kg)

km/h / bar	4.10
40 FR	5800
40 DW	4125

Imprimat pe 4/19/2024 3:24 AM

All product data contained in this publication are for information purposes only and may be modified at any time without prior notice. Balkrishna Industries Ltd. or any of its subsidiary companies does not undertake any responsibility or liability for undetected errors and/or misprints. All rights reserved. The materials and contents of this publication and the website are the exclusive property of Balkrishna Industries Ltd. and are protected by industrial and/or intellectual property laws. The user is not permitted to copy, reproduce, transfer, upload, make use of, publish or spread any contents, in whole or in part, on paper format, electronic format or otherwise without prior written consent by Balkrishna Industries Ltd..