

## ARROW - Technische Daten



### Description

ARROW ist bestens für Transportanwendungen mit Anhängern geeignet. Er ist ein Reifen zum vorwiegenden Einsatz auf der Straße, der eine bessere Kilometerleistung sowie ein längeres Reifenleben bietet. ARROW zeichnet sich durch eine hohe Tragfähigkeit auch bei hohen Geschwindigkeiten aus. Es ist auch eine HD-Version aus einer speziellen Gummimischung für Nutzer erhältlich, die verstärkte Leistungen benötigen.

### UM

International Standard

### Construction

 BIAS

### Machinery

Landwirtschaft: Anhänger

|           |           |
|-----------|-----------|
| Version   | STANDARD  |
| Type      | TT        |
| Tyre Size | 9.00 - 20 |

## Dimensions International Standard

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Ply Rating            | 14        |
| Section Width (mm)    | 270       |
| Overall Diameter (mm) | 1040      |
| Rim Rec               | 7.0       |
| Rim Alt               | 6.5 ; 7.5 |

## Load capacity (Kg)

| km/h / bar | 7.60 | 6.90 |
|------------|------|------|
| 100 LS     | 2575 | -    |
| 100 LD     | -    | 2240 |

Printed on 26.04.2024 23:07

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..