







Räder:

WTAU 1002 6150 R



## Technische Daten

|             |   |          |
|-------------|---|----------|
| Durchmesser |  | 100 mm   |
| Radbreite   |  | 40 mm    |
| Nabenlänge  |  | 40 mm    |
| Achsbohrung |  | 15/10 mm |
| Tragkraft   |  | 300 kg   |
| Gewicht     |  | 0.5 kg   |



## Rad

Rad mit Aluminiumfelge und aufvulkanisierter runden Polyurethanbereifung (Shore A 92) zwei Präzisionskugellager und Seitenflanschen aus Stahl mit einem Außendurchmesser 15/20/25 mm und 8/10/12 mm innen. Betriebstemperaturen von -20°C bis + 80°C