

Serie RD

Räder mit Zweikomponenten-Vollgummireifen,
„Blickle Comfort“,
mit Stahlblech-Felge

100–650 kg

Belagshärte
 65 Shore A

Bodenschonung / Laufruhe
 sehr gut

Rollwiderstand
 gut

Verschleißresistenz
 befriedigend



3

- Reifen:**
- Zweikomponenten-Vollgummi „Blickle Comfort“, Härte 65 Shore A
 - harter Reifenfuß und hochelastischer Laufbelag
 - sehr bodenschonend, geräuscharmer Lauf
 - höherer Fahrkomfort und höhere Tragfähigkeit gegenüber Standard-Vollgummi
 - gleichzeitig geringerer Rollwiderstand
 - Farbe schwarz

- Felge:**
- Stahlblech, gepresst
 - stabile Felgenkonstruktion mit Stahlrohrnabe, verschraubt bzw. zentrisch gepresst
 - galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei

- Sonstige Eigenschaften:**
- chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien, jedoch nicht gegen Öle
 - Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C, verringerte Tragfähigkeit bei über +60 °C

- Weitere Details:**
- Radserie: Seite 62
 - Laufbelag: Seite 53
 - Lagerarten: Seite 84–85
 - chemische Beständigkeit: Seite 51

Räder	Rad-Ø	Reifenbreite	Tragfähigkeit	Lagerart	Achsl Loch-Ø	Nabenlänge
	(D) [mm]	(T2) [mm]	[kg]		(d) [mm]	(T1) [mm]
RD 100/15R	100	30	100	Rollenlager	15	45
RD 125/15R	125	37,5	120	Rollenlager	15	45
RD 140/15R	140	37,5	175	Rollenlager	15	45
RD 162/20R	160	40	225	Rollenlager	20	60
RD 182/20R	180	50	300	Rollenlager	20	60
RD 202/20R	200	50	350	Rollenlager	20	60
RD 200/20K *	200	50	350	Kugellager	20	60
RD 252/25R	250	60	450	Rollenlager	25	65
RD 250/25K *	250	60	450	Kugellager	25	65
RD 282/25R	280	70	650	Rollenlager	25	75
RD 280/25K *	280	70	650	Kugellager	25	75

* Verschraubte Ausführung



Varianten / Zubehör

mit spurlosem, grauem Reifen, 56 Shore A

Technische Beschreibung Seite	52
Artikel-Nr.-Zusatz	-VLI
Lieferbar für	Rad-Ø 100–250 mm

