

# Serie LRA-, BRA-, LKRA-, BKRA-VPA (Rad-Ø 50–100 mm)

## Apparate-Rollen mit Rückenloch, Rad mit Vollgummireifen

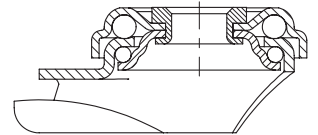


40–110 kg

- Gehäuse:** Serie LRA/BRA, LKRA/BKRA
- Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- Lenkgehäuse:**
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
  - stabiler Mittelbolzen
  - minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung
  - Feststellhebel „stop-fix“ bei Serie LRA aus Kunststoff bzw. bei Serie LKRA aus Stahl

- Rad:** Serie VPA
- Reifen: hochwertiger Vollgummi, Härte 80 Shore A, Farbe grau, spurlos, kontaktverfärbungsfrei
  - Felge: hochwertiges Polyamid 6 bzw. Polypropylen bei Variante elektrisch leitfähig „-EL“, bruchfest, Farbe schwarz

- Weitere Details:**
- Gehäuseserie: Seite 86
  - Feststeller: Seite 112–113
  - Radserie: Seite 127
  - Lagerarten: Seite 84–85



Lenkrollen	Bockrollen	Lenkrollen mit Feststeller „stop-fix“	Rad-Ø [mm]	Reifenbreite [mm]	Tragfähigkeit [kg]	Lagerart	Gesamthöhe [mm]	Platten-Ø [mm]	Rückenloch-Ø [mm]	Ausladung Lenkrolle [mm]
LRA-VPA 50G	BRA-VPA 50G	LRA-VPA 50G-FI *	50	18	40	Gleitlager	69	43	11	23
LRA-VPA 50K	BRA-VPA 50K	LRA-VPA 50K-FI *	50	18	40	Kugellager	69	43	11	23
LRA-VPA 75G	BRA-VPA 75G	LRA-VPA 75G-FI *	75	25	60	Gleitlager	98	43	11	29
LRA-VPA 75K	BRA-VPA 75K	LRA-VPA 75K-FI *	75	25	60	Kugellager	98	43	11	29
LKRA-VPA 80G	BKRA-VPA 80G	LKRA-VPA 80G-FI	80	25	80	Gleitlager	108	57	13	40
LKRA-VPA 80G-11		LKRA-VPA 80G-11-FI	80	25	80	Gleitlager	108	57	11	40
LKRA-VPA 80K	BKRA-VPA 80K	LKRA-VPA 80K-FI	80	25	80	Kugellager	108	57	13	40
LKRA-VPA 80K-11		LKRA-VPA 80K-11-FI	80	25	80	Kugellager	108	57	11	40
LRA-VPA 100G		LRA-VPA 100G-FI *	100	25	70	Gleitlager	121	43	11	33
LRA-VPA 100K		LRA-VPA 100K-FI *	100	25	70	Kugellager	121	43	11	33
LKRA-VPA 101G	BKRA-VPA 101G	LKRA-VPA 101G-FI	100	32	110	Gleitlager	133	57	13	40
LKRA-VPA 101G-11		LKRA-VPA 101G-11-FI	100	32	110	Gleitlager	133	57	11	40
LKRA-VPA 101K	BKRA-VPA 101K	LKRA-VPA 101K-FI	100	32	110	Kugellager	133	57	13	40
LKRA-VPA 101K-11		LKRA-VPA 101K-11-FI	100	32	110	Kugellager	133	57	11	40

\* Feststellhebel aus Kunststoff, Abbildung siehe unten

Weitere Rad-Ø siehe nächste Seite, Edelstahl Ausführungen siehe Seite 392

### Varianten / Zubehör\*\*



	Abbildung mit Feststellhebel aus Kunststoff	in elektrisch leitfähiger Ausführung, schwarzer Reifen	mit Gewindestift M10 x 30 M12 x 30	mit Einsteckstift Ø 11 x 30,5	mit Expanderbefestigung aus Kunststoff	mit Expanderbefestigung aus Metall
Technische Beschreibung Seite		50	104	105	105	105
Artikel-Nr.-Zusatz		-EL	-GS10 / -GS12	-ES	siehe Seite 148	siehe Seite 148
Lieferbar für	Serie LRA...-FI serienmäßig	alle Kugellagerversionen***	-GS10: Serie LRA -GS12: Serie LKRA	Serie LRA Lenkrollen****	Lenkrollen mit Rückenloch-Ø 11 mm (außer EL)	Lenkrollen mit Rückenloch-Ø 11 mm

\*\* Weitere Varianten / Zubehör: 1. Abwehrsäder Serie AG / ARG siehe Seite 148 (technische Beschreibung S. 116) 2. Fadenschutz aus Stahlblech, verzinkt (-FA), lieferbar für alle außer ...50K (technische Beschreibung Seite 116)

\*\*\* Rad-Tragfähigkeit reduziert sich für die elektrisch leitfähige Ausführung um 25 %

\*\*\*\* Passende Kunststoff-Rollenhalter für Rundrohre siehe Seite 148