

Serie HRLK...-HN

Heberollen mit mitschwenkendem Betätigungs- und Lösehebel, mit Anschraubplatte

180–250 kg

Gehäuse: Serie HRLK...-HN

- starkes Stahlblech, galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6-frei
- zweifache Kugellagerung im Drehkranz
- Drehkranzabdichtung
- minimales Drehkranzspiel, leichtgängiger Lauf, hohe Lebensdauer durch die spezielle dynamische Blickle-Vernietung
- Feststellfuß aus Stahl mit Gummiauflage
- Höhenverstellung mittels mitschwenkendem Betätigungs- und Lösehebel

Rad:

- Serie PO
 - hochwertiges Polyamid 6, bruchfest, Härte 70 Shore D, Farbe natur-weiß
- Serie SPO
 - hochwertiges Polyamid 6, bruchfest, Härte 70 Shore D, sehr robuste, schwere Ausführung, Farbe natur-weiß
- Serie ALTH
 - Laufbelag: hochwertiges Polyurethan-Elastomer Blickle Extrathane®, Härte 92 Shore A, Farbe hellbraun
 - Radkörper: Aluminium-Druckguss

Weitere Details:

- Gehäuseserie: Seite 99
- Radserie: Seite 69, 65
- Lagerarten: Seite 84–85



Lenkrollen	Rad-Ø (D) [mm]	Rad- breite [mm]	Trag- fähigkeit [kg]	Lagerart	Gesamt- höhe (H) [mm]	Gesamt- höhe max. (h) [mm]	Hubweg (T4) [mm]	Bodenfreiheit Fuß max. (T3) [mm]	Platten- größe [mm]	Schraubloch- entfernung [mm]	Schraub- loch-Ø [mm]	Ausladung Lenkrolle [mm]
Serie PO												
HRLK-PO 82G-HN	80	37	230	Gleitlager	117	121	4	12	100 x 85	80 x 60	9	56
Serie SPO												
HRLK-SPO 80G-HN	80	37	250	Gleitlager	117	121	4	12	100 x 85	80 x 60	9	56
Serie ALTH												
HRLK-ALTH 80K-HN	80	30	180	Kugellager	117	121	4	12	100 x 85	80 x 60	9	56

12

Varianten / Zubehör



	Abbildung Serie ALTH	in elektrisch leitfähiger Ausführung, Rad spurlos grau	in antistatischer Ausführung, spurlos grau	mit Anschraubplatte 140x110/ 105x75–80 mm
Technische Beschreibung Seite	65	50	50	107
Artikel-Nr.-Zusatz		-EL	-AS	-3
Lieferbar für		Serie PO, SPO auf Anfrage	Serie ALTH auf Anfrage	auf Anfrage

