

1.3

GG-Radkörper mit original Vulkollan®
 92° SH(A)-Laufbelag
 Gray cast iron wheel centre with
 Vulkollan® 92° SH(A) tread

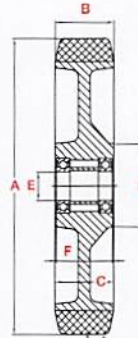


Laufräder
 Ball bearing wheels

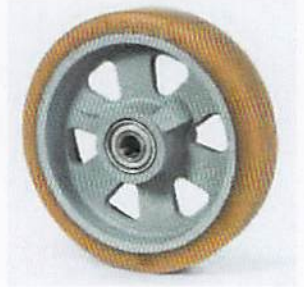
Serie **L**

Vulkollan® – das Hochleistungs-Elastomer
Vulkollan® – the ultimate Elastomer

- dynamisch hoch belastbar | suitable for high dynamic stress
- hoher Einreißwiderstand | high tear resistance
- geringe bleibende Verformung | low permanent deformation
- hoher Verschleißwiderstand | high resistance to wear
- große Laufruhe, geringer Rollwiderstand | high quiet running, low rolling resistance
- gute Beständigkeit gegen Öle, Fette, Benzin und andere Lösungsmittel | good resistance to UV radiation, ozone, grease and oils



150x35x315 *elastisch grün*



Rad Ø x Breite <i>Wheel Ø x Width</i> A x B	Tragfähigkeit <i>Load capacity</i>	Nabenlänge <i>Hublength</i> C	Naben Ø <i>Hub Ø</i> D	Lagerabst. <i>Bearing distance</i> F	Kula Abm. <i>Type of bearing</i>	Kula L. Ø <i>Bore Ø</i> E	Bestell-Nr. <i>Code</i>
50x20	80	23	30	23	6/19/6	6	VK L 50/20/306
65x30	120	41	50	41	12/32/10	12	VK L 80/30/312
80x30	150	41	38	38.5	12/32/10	12	VK L 80/30/312
80x30	150	41	38	36.5	15/32/09	15	VK L 80/30/315
100x35	250	44	44	41.5	12/32/10	12	VK L 100/35/312
100x35	250	44	44	39.5	15/32/09	15	VK L 100/35/315
125x35	325	44	43	41.5	12/32/10	12	VK L 125/35/312
125x35	325	44	43	39.5	15/32/09	15	VK L 125/35/315
140x50	430	50	63	48	20/47/14	20	VK L 140/50/320
140x50	430	50	63	48	25/47/12	25	VK L 140/50/325
150x35	350	44	43	41.5	12/32/10	12	VK L 150/35/312
150x35	350	44	43	39.5	15/32/09	15	VK L 150/35/315
160x50	550	50	64	48	20/47/14	20	VK L 160/50/320
160x50	550	50	64	48	25/47/12	25	VK L 160/50/325
180x50	750	50	63	48	20/47/14	20	VK L 180/50/320
180x50	750	50	63	48	25/47/12	25	VK L 180/50/325

Tragfähigkeit in kg bei 4 km/h
 load capacity at 4 km/h

Vulkoprin - Deutschland

GmbH + Co. KG

Goebenstraße 32
 32423 Minden

Tel. +49 (0) 571 82887-0
 Fax +49 (0) 571 82887-44

info@vulkoprin.de
 www.vulkoprin.de