

Hitzerollen Serie XRH, Rad HE



max 80 kg -40 °C - +250 °C 100-100 mm

Leicht lenkend	Verschleißarm	Stoßfest
Bodenschonend	Witterungsbeständig	



LENKROLLE

Material



Laufbelag: Radkörper aus Spritzguss-Aluminium-Legierung
SILIKON-Vollgummi 73±5 Shore A aufvulkanisiert
Felge: Radkörper aus Spritzguss-Aluminium-Legierung

Material Gabel



Ausführung: Edelstahl poliert, Gehäuse mit Rückenloch aus AISI 304, Kugeln AISI 420, zweifaches Kugellager, vernietet, Heißlagerfett, Radachse verschraubt

Vorteile

- ✓ sehr laufruhig
- ✓ geringer Rollwiderstand
- ✓ abrieb- und reißfest
- ✓ hohe Stoßfestigkeit
- ✓ leichte Reinigung
- ✓ sehr beständig gegen viele aggressive Medien

Anwendungen

- Backwagen

Dimensionen

ARTIKELNUMMER	ARTIKELART	RAD-Ø A X BREITE B MM	TRAGKRAFT KG	BAUHÖHE H MM	PLATTENGRÖSSE TP MM	LOCHABSTAND HS MM	LOCH-Ø HD MM	STÖRKREISRADIUS SR MM	RADLAGERUNG	PREIS €
XRH 100 HEK	Lenkrolle	100x40	80	128			12,5	89		121,08