



BLICKLE Bockrolle Serie BO-ALTH

Stahlgeschweißte Schwerlast-Bockrolle, Rad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Extrathane®, mit Aluminium-RadkörperGehäuse: Aus Stahlblech gepresst. Radachse verschraubt. Galvanisch verzinkt, blau passiviert, Cr6frei.Rad: Laufbelag/Reifen: Aus hochwertigem Polyurethan-Elastomer Blickle Extrathane®. Farbe: hellbraun, Shore: 92° Shore AHohe chemische Beständigkeit gegen viele aggressive Medien.

Temperaturbeständigkeit: -25° C bis +70° C, kurzzeitig bis +90° C. Bei Umgebungstemperaturen über +40° C verringern sich die Tragfähigkeiten. Die Tragfähigkeitsangaben beziehen sich auf Anwendungen ohne Hindernisse. Unter normalen Einsatzbedingungen wartungsfrei.

Merkmale

Serie: BO-ALTH Typ: BO-ALTH 200K

Ausführung Rad	Material Lauffläche	Durchmesser	Breite	Tragegewicht	Lager	Temperaturbereich	Artikel
		mm	mm	kg		°C	
Bockrad	PUR (Polyurethan)	125	54	450	Kugellager	-25 / 70	16238701
Bockrad	PUR (Polyurethan)	150	50	500	Kugellager	-25 / 70	16238718
Bockrad	PUR (Polyurethan)	160	50	550	Kugellager	-25 / 70	16235896
Bockrad	PUR (Polyurethan)	200	50	800	Kugellager	-25 / 70	16235904
Bockrad	PUR (Polyurethan)	250	60	1000	Kugellager	-25 / 70	16235911

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

