



BLICKLE Bockrolle Serie BO-GTH

Stahlgeschweißte Schwerlast-Bockrolle, Rad mit Polyurethan-Laufbelag Blickle Extrathane®, mit Guss-RadkörperGehäuse: Besonders robuste Stahlschweißkonstruktion. Radachse verschraubt. Lackiert, rot.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-GTH

Typ: BO-GTH 160K

Ausführung Rad	Material Lauffläche	Durchmesser mm	Breite mm	Tragegewicht kg	Lager	Temperaturbereich °C	Artikel
Bockrad	PUR (Polyurethan)	125	50	600	Kugellager	-25 / 70	16236060
Bockrad	PUR (Polyurethan)	150	50	750	Kugellager	-25 / 70	16236053
Bockrad	PUR (Polyurethan)	160	50	800	Kugellager	-25 / 70	16236077
Bockrad	PUR (Polyurethan)	200	50	1000	Kugellager	-25 / 70	16236084
Bockrad	PUR (Polyurethan)	200	50	1100	Kugellager	-25 / 70	16240124
Bockrad	PUR (Polyurethan)	250	50	1200	Kugellager	-25 / 70	16240092
Bockrad	PUR (Polyurethan)	250	60	1200	Kugellager	-25 / 70	16236091

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 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR_EC011422_0077_DE_08.05.2024