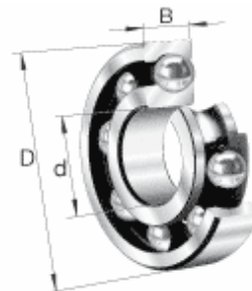


ARTIKELNUMMER:

61800 ZZ W7

ARTIKELBESCHREIBUNG:

Rillenkugellager, einreihig, DIN625
beidseitige Z-Abdeckung
Lebensdauerbefettung
Material: 100 Cr6 (1.3505)



ABMESSUNGEN / TECHNISCHE DATEN:

Abmessungen in mm			Gewicht	Drehzahl	Tragzahlen	
d	D	B	in Gramm	min -1	Dyn. C in N	Stat. C in N
10	19	7	< 8	37000	1250	592

TOLERANZKLASSE

TOLERANZWERTE

P0 = Normaltoleranz

d= max. 0 min. -8 μm

D= max. 0 min. -9 μm

B= max. 0 min. -120 μm

LAGERLUFT

C0 = Normalluft

min. 2 μm max. 13 μm

KONSERVIERUNG:

SCHMIERUNG:

LHRP 1/5

Standard-Lebensdauerbefettung

TEMPERATURBEREICH

-30° C + 120° C

BITTE BEACHTEN

Die hier genannte Drehzahlgrenze ist ein ungefährender Wert. Abhängig von der Toleranzklasse, Werkstoff, Einbautoleranzen, Befettung, Käfigtype, Umgebungstemperaturen, etc., können unterschiedliche Werte realisiert werden.

Stand: 01.2005

Alle Angaben wurden sorgfältig erstellt und überprüft. Für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten können wir jedoch keine Haftung übernehmen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.