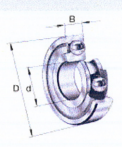


DATENBLATT

PART NUMBER

MR 105-2 Z-SI3N4



BESCHREIBUNG:

Hybrides Radialrillenkugellager, einreihig, DIN625, P0, C0

- Beidseitige nichtschleifende Z-Abdeckung
- Lebensdauerbefettung
- Standardkäfig, metallisch

Material:

Ringe:

10 CR6 (1.3505)

Kugeln:

SI3N4 (Siliziumnitrid)

ABMESSUNGEN / TECHNISCHE DETAILS

Abmessungen in mm				Gewicht	Drehzahl	Tragzahlen	
d	D	В		in g	min -1	Dyn. C in N	Stat. C in N
5	10	4		< 2	55000	380	150

Toleranzklasse:

P0 = standard

d= max. 0

min. -8 µm

D = max. 0

min. -8 µm

B = max. 0

min. -120 μm

Lagerluft

C0 = Standard

min. 2 µm

max. 13 µm

Konservierung:

Schmierung:

LHRP1

Universales Wälzlagerschmierfett, Temperaturbereich: -30°C bis +130°C