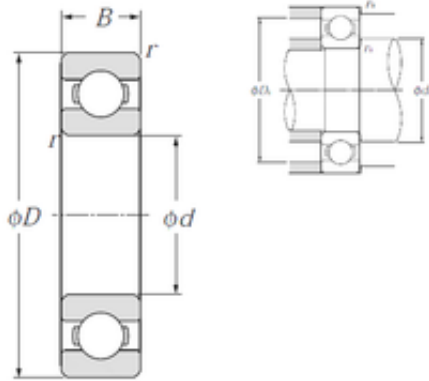




BEARING DRIVESHAFT, INC.

40 mm x 80 mm x 18 mm ntn 6208 bearing



Bearing No. 6208

Dimensione	40x80x18 mm
Marchio	NTN
Diametro del foro	40 mm
Diametro esterno	80 mm
Larghezza	18 mm
d	40 mm
D	80 mm
B	18 mm
C	18 mm
r min.	1,1 mm
da min.	46,5 mm
da max	51 mm
Da max.	73,5 mm
ra max.	1 mm
Peso	0,366 Kg
Carico dinamico di base (C)	29,1 kN
Carico statico di base (C0)	17,8 kN
(Grease) Velocità di lubrificazione	8 700 r/min
(Olio) Velocità di lubrificazione	10 000 r/min
rs min	1.1 mm
Classe di gioco radiale	CN
massa	0.37 kg
Carico dinamico, C	29.1 kN
Carico statico, C0	17.8 kN

6208 Bearing 2D drawings and 3D CAD models



BEARING DRIVESHAFT, INC.

Carico limite di fatica, Cu	0.81 kN
f ₀	14
Nlim (olio)	10,000 rpm
Nlim (grasso)	8,700 rpm
Temperatura minima di esercizio, T _{min}	-20 ° C
Temperatura massima di esercizio, T _{max}	120 ° C
Frequenza caratteristica della gabbia, FTF	0.4 Hz
Frequenza caratteristica del corpo volvente, BSF	4.84 Hz
Caratteristica frequenza dell'anello esterno, BPF0	3.61 Hz
Frequenza caratteristica dell'anello interno, BPF1	5.39 Hz
da min	46.5 mm
Da max	73.5 mm
ra max	1 mm
Categoria	Single Row Ball Bearings
Inventario	0.0
Nome del produttore	NTN
Quantità minima di acquisto	N/A
Peso / Chilogrammo	0.365
Gruppo di prodotti	B00308
Involucro	Open
Classe di precisione	ABEC 1 ISO P0
Capacità massima / Fessura di riempimento	No
Elemento volvente	Ball Bearing
Anello a scatto	No
Caratteristiche speciali interne	No
Materiale della gabbia	Steel



BEARING DRIVESHAFT, INC.

Autorizzazione interna	C0-Medium
Pollici - Metrico	Metric
Descrizione lunga	40MM Bore; 80MM Outside Diameter; 18MM Outer Race Diameter; Open; Ball Bearing; ABEC 1 ISO P0; No Filling Slot; No Snap Ring; No Internal Special Features
Categoria	Single Row Ball Bearing
UNSPSC	31171504
Codice tariffario armonizzato	8482.10.50.68
Nome	Bearing
Stringa di parole chiave	Ball
URL del produttore	http://www.ntnamerica.com
Numero articolo del produttore	6208
Peso / LBS	0.807
Larghezza esterna della corsa	0.709 Inch 18 Millimeter
Alesaggio	1.575 Inch 40 Millimeter
Diametro esterno	3.15 Inch 80 Millimeter
diametro del foro:	40 mm
finitura/rivestimento:	Uncoated
diametro esterno:	80 mm
materiale del cuscinetto:	High Carbon Chrome Steel
larghezza complessiva:	18 mm
materiale della gabbia:	Steel
tipo di foro:	Round
larghezza dell'anello interno:	18 mm
tipo di chiusura:	Open
larghezza dell'anello esterno:	18 mm



BEARING DRIVESHAFT, INC.

tipo di fila & slot di riempimento:	Single Row Non-Fill Slot
massimo numero di giri (grasso):	8700 rpm
anello elastico incluso:	Without Snap Ring
numero massimo di giri (olio):	10000 rpm
autorizzazione interna:	CN
raggio del filetto:	1 mm
campo di temperatura di esercizio:	-40 to 120 ° C
numero di giri massimo:	10000 RPM
capacità di carico dinamico:	29100 N
serie:	62
capacità di carico statico:	17800 N
pagina del prodotto del produttore:	Click here
valutazione di precisione:	Class 0