



NTN Bearing Deep Groove Ball Bearing 6206
6206-2rs 6206zz

Bearing No. 6206

6206 Bearing 2D drawings and 3D CAD models

Dimensione	30x62x16 mm
Marchio	NTN
Diametro del foro	30 mm
Diametro esterno	62 mm
Larghezza	16 mm
d	30 mm
D	62 mm
B	16 mm
C	16 mm
r min.	1 mm
da min.	35 mm
da max	39 mm
Da max.	57 mm
ra max.	1 mm
Peso	0,199 Kg
Carico dinamico di base (C)	19,5 kN
Carico statico di base (C0)	11,3 kN
(Grease) Velocità di lubrificazione	11 000 r/min
(Olio) Velocità di lubrificazione	13 000 r/min
rs min	1 mm
Classe di gioco radiale	CN
massa	0.2 kg
Carico dinamico, C	19.5 kN



OMB Bearing Industry Trading Company ...

Carico statico, C0	11.3 kN
Carico limite di fatica, Cu	0.51 kN
f0	13.8
Nlim (olio)	13,000 rpm
Nlim (grasso)	11,000 rpm
Temperatura minima di esercizio, Tmin	-20 ° C
Temperatura massima di esercizio, Tmax	120 ° C
Frequenza caratteristica della gabbia, FTF	0.4 Hz
Frequenza caratteristica del corpo volvente, BSF	4.68 Hz
Caratteristica frequenza dell'anello esterno, BPF0	3.58 Hz
Frequenza caratteristica dell'anello interno, BPF1	5.42 Hz
da min	35 mm
Da max	57 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	0.198
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



OMB Bearing Industry Trading Company ...

Materiale della gabbia	Steel
Autorizzazione interna	C0-Medium
Pollici - Metrico	Metric
Descrizione lunga	30MM Bore; 62MM Outside Diameter; 16MM Outer Race Width; Open; Ball Bearing; ABEC 1 ISO P0; No Filling Slot; No Snap Ring; No Internal Special Features; C0-Medium Internal Clearance; Steel Cage
Altre caratteristiche	Deep Groove
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	6206
Peso / LBS	0.439
Alesaggio	1.181 Inch 30 Millimeter
Larghezza interna della corsa	0 Inch 0 Millimeter
Larghezza esterna della corsa	0.63 Inch 16 Millimeter
Diametro esterno	2.441 Inch 62 Millimeter
diametro del foro:	30 mm
valutazione di precisione:	Class 0
diametro esterno:	62 mm
finitura/rivestimento:	Uncoated
larghezza complessiva:	16 mm
materiale del cuscinetto:	High Carbon Chrome Steel



OMB Bearing Industry Trading Company ...

tipo di foro:	Round
materiale della gabbia:	Steel
tipo di chiusura:	Open
larghezza dell'anello interno:	16 mm
tipo di fila & slot di riempimento:	Single Row Non-Fill Slot
larghezza dell'anello esterno:	16 mm
anello elastico incluso:	Without Snap Ring
massimo numero di giri (grasso):	11000 rpm
autorizzazione interna:	CN
numero massimo di giri (olio):	13000 rpm
campo di temperatura di esercizio:	-40 to 120 ° C
raggio del filetto:	1 mm
capacità di carico dinamico:	19500 N
pagina del prodotto del produttore:	Click here
capacità di carico statico:	11300 N