



6208LLU Bearing 2D drawings and 3D CAD models

Stainless Steel NTN 6208LLU Deep Groove Ball Bearing

Bearing No. 6208LLU

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
Velocità di riferimento	5 600 r/min
Categoria	Single Row Ball Bearings
Inventario	0.0
Nome del produttore	NTN
Quantità minima di acquisto	N/A
Peso / Chilogrammo	0
Gruppo di prodotti	B00308



OMB Bearing Industry Trading Company ...

Involucro	2 Seals
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
Tipo di contenitore	Contact Seal
Autorizzazione interna	C0-Medium
Pollici - Metrico	Metric
Descrizione lunga	40MM Bore; 80MM Outside Diameter; 18MM Outer Race Width; 2 Seals; 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 Double Lip Friction Nitrile Rubber Seal -20 To 120 Deg C Shell Alvania Prelubricated
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
Peso / LBS	0.807
Diametro esterno	3.15 Inch 80 Millimeter
Larghezza interna della corsa	0 Inch 0 Millimeter



OMB Bearing Industry Trading Company ...

Alesaggio	1.575 Inch 40 Millimeter
Larghezza esterna della corsa	0.709 Inch 18 Millimeter
Numero articolo del produttore	6208LLU/2AS
diametro del foro:	40 mm
valutazione di precisione:	ISO Class 0
diametro esterno:	80 mm
finitura/rivestimento:	Uncoated
larghezza complessiva:	18 mm
materiale del cuscinetto:	High Carbon Chrome Steel
tipo di foro:	Round
materiale della gabbia:	Steel
tipo di chiusura:	Double Sealed
larghezza dell'anello interno:	18 mm
tipo di fila & slot di riempimento:	Single Row Non-Fill Slot
larghezza dell'anello esterno:	18 mm
anello elastico incluso:	Without Snap Ring
massimo numero di giri (grasso):	5600 rpm
autorizzazione interna:	CN
raggio del filetto:	1.1 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