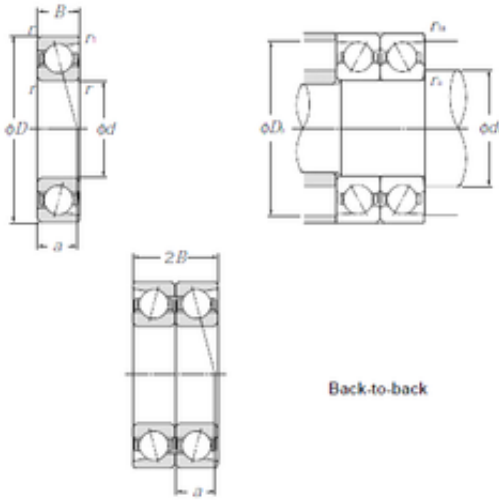




# INA BRAINGS SALES JAPAN CO.,LTD.

17 mm x 40 mm x 12 mm NTN 7203DB angular contact ball bearings

Bearing No. 7203DB



7203DB Bearing 2D drawings and 3D CAD models

Dimensione	17x40x12 mm
Marchio	NTN
Diametro del foro	17 mm
Diametro esterno	40 mm
Larghezza	12 mm
d	17 mm
D	40 mm
B	12 mm
C	12 mm
ra1 max.	0,3 mm
Angolo (&alpha;)	25 °
a	14,5 mm
r min.	0,6 mm
r1 min.	0,3 mm
2B	24 mm
da min.	21,5 mm
ra max.	0,6 mm
Db max	37,5 mm
Peso	0,128 Kg
Carico dinamico di base (C)	19,4 kN
Carico statico di base (C0)	13,2 kN
(Grease) Velocità di lubrificazione	15 000 r/min
Categoria	Angular Contact Ball Bearings



## INA BRAINGS SALES JAPAN CO.,LTD.

Inventario	0.0
Nome del produttore	NTN
Quantità minima di acquisto	N/A
Peso / Chilogrammo	0.13
Gruppo di prodotti	B00308
Involucro	Open
Terra a filo	Yes
Elemento volvente	Ball Bearing
Numero di file di palline	Single Row
Classe di precisione	ABEC 1   ISO P0
Capacità massima / Fessura di riempimento	No
Anello a scatto	No
Materiale della gabbia	Steel
Angolo di contatto	30 Degree
Autorizzazione interna	C0-Medium
Numero di cuscinetti	2 (1 Pair)
Disposizione di montaggio	Duplex-Back to Back
Pollici - Metrico	Metric
Descrizione lunga	17MM Bore; 40MM Outside Diameter; 24MM Width; Open; Yes Flush Ground; Ball Bearing; Single Row of Balls; ABEC 1   ISO P0; No Filling Slot; No Snap Ring
Categoria	Angular Contact Ball Bearing
UNSPSC	31171531
Codice tariffario armonizzato	8482.10.50.28
Nome	Bearing
Stringa di parole chiave	Angular Contact
URL del produttore	<a href="http://www.ntnamerica.com">http://www.ntnamerica.com</a>



## INA BRAINGS SALES JAPAN CO.,LTD.

Numero articolo del produttore	7203DB
Peso / LBS	0.287
Diametro esterno	1.575 Inch   40 Millimeter
Alesaggio	0.669 Inch   17 Millimeter
Larghezza	0.945 Inch   24 Millimeter
diametro del foro:	17 mm
valutazione di precisione:	ISO Class 0
diametro esterno:	40 mm
materiale della gabbia:	Steel
larghezza complessiva:	24 mm
finitura/rivestimento:	Uncoated
angolo di contatto:	30 °
larghezza dell'anello interno:	12 mm
tipo bifamiliare:	Back to Back
numero massimo di giri (olio):	21000 rpm
tipo di chiusura:	Open
massimo numero di giri (grasso):	15000 rpm
campo di temperatura di esercizio:	-40 to 120 ° C
larghezza dell'anello esterno:	12 mm
capacità di carico dinamico radiale:	19400 N
raggio del filetto:	0.6 mm
capacità di carico statico radiale:	13200 N
pagina del prodotto del produttore:	<a href="#">Click here</a>
materiale del cuscinetto:	High Carbon Chrome Steel