



## NTN-SNR BEARING RULMENTI S.R.L.

95 mm x 200 mm x 45 mm NTN 7319 Single row or matched pairs of angular contact ball bearings



Bearing No. 7319

Dimensione	95x200x45 mm
Marchio	NTN
Diametro del foro	95 mm
Diametro esterno	200 mm
Larghezza	45 mm
d	95 mm
D	200 mm
B	45 mm
C	45 mm
Angolo ( $\alpha$ )	25 °
a	65 mm
r min.	3 mm
r1 min.	1,1 mm
da min.	109 mm
db min	102 mm
ra max.	2,5 mm
Peso	5,89 Kg
Carico dinamico di base (C)	183 kN
Carico statico di base (C0)	162 kN
(Grease) Velocità di lubrificazione	3 700 r/min
Angolo di contatto	30 °
rs min	3 mm
r1s min	1.1 mm

7319 Bearing 2D drawings and 3D CAD models



## NTN-SNR BEARING RULMENTI S.R.L.

massa	5.89 kg
Carico dinamico, C	183 kN
Carico statico, C0	162 kN
Carico limite di fatica, Cu	6.1 kN
Nlim (olio)	5,000 rpm
Nlim (grasso)	3,700 rpm
Temperatura minima di esercizio, Tmin	-40 ° C
Temperatura massima di esercizio, Tmax	120 ° C
da min	109 mm
Da max	186 mm
Db max	193 mm
r1a max	1 mm
ra max	2.5 mm
Categoria	Angular Contact Ball Bearings
Inventario	0.0
Nome del produttore	NTN
Quantità minima di acquisto	N/A
Peso / Chilogrammo	5.8
Gruppo di prodotti	B00308
Involucro	Open
Terra a filo	No
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



## NTN-SNR BEARING RULMENTI S.R.L.

Numero di cuscinetti	1 (Single)
Pollici - Metrico	Metric
Descrizione lunga	95MM Bore; 200MM Outside Diameter; 45MM Width; Open; No Flush Ground; Ball Bearing; Single Row of Balls; ABEC 1   ISO P0; No Filling Slot; No Snap Ring; C0-Medium; Steel Cage; 30 Degree; 1 (Single)
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>
Numero articolo del produttore	7319
Larghezza	1.772 Inch   45 Millimeter
Alesaggio	3.74 Inch   95 Millimeter
Diametro esterno	7.874 Inch   200 Millimeter