

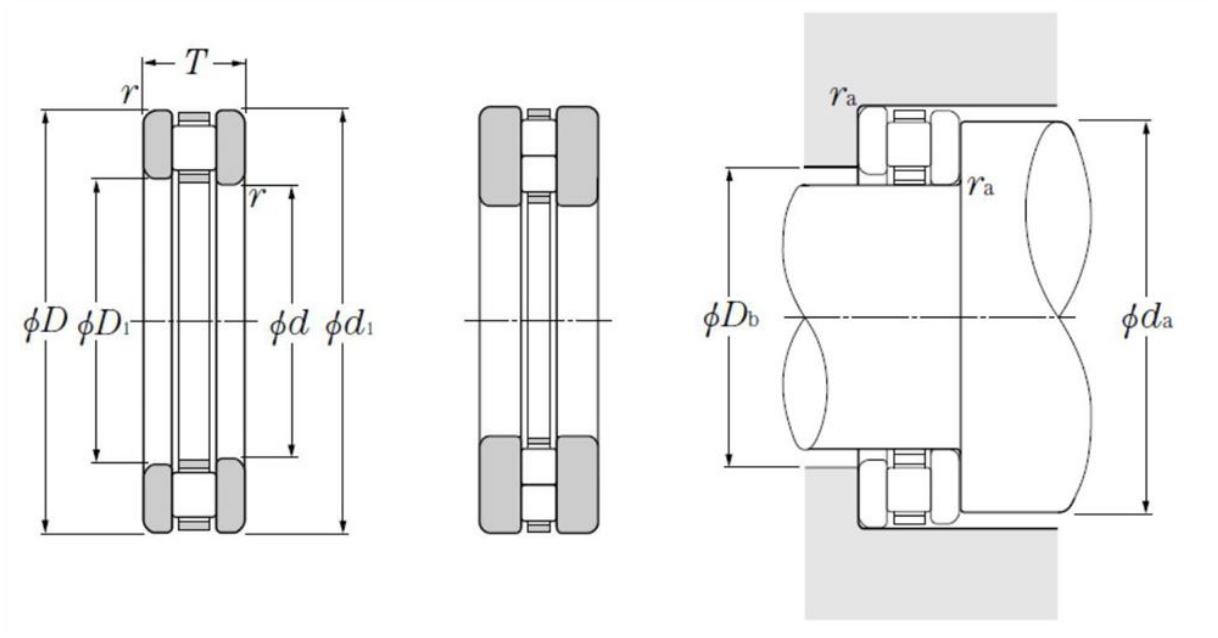
Technische Daten

89309

Axiallager

Nadellager, Axialzylinderrollenlager, Abmessung 93er Reihe

Anzeigen



Technische Eigenschaften

d	45 mm
D	85 mm
d1	85 mm
D1	47 mm
T	24 mm
Dc1	45 mm
Dc	85 mm
Dw	7,5 mm
Lw	7,5 mm
rs min	1 mm
Référence cage à rouleaux	K89309
Référence rondelle d'appui BI WS	WS89309
Référence rondelle d'appui BE GS	GS89309
Ea	81,3 mm
Eb	50,9 mm
Masse	0,67 kg
Poids cage à rouleaux	0,14 kg
Poids rondelle d'appui WS	0,27 kg
Poids rondelle d'appui GS	0,27 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Ca	102 kN
C0a	345 kN
Nlim (Fett)	900 Tr/min
Nlim (Öl)	3.600 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,5 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	8,81 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	8 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	8 Hz

Definitionsempfehlungen der Umgebungsteile

da min	81 mm
Db max	51 mm
ras max	1 mm