

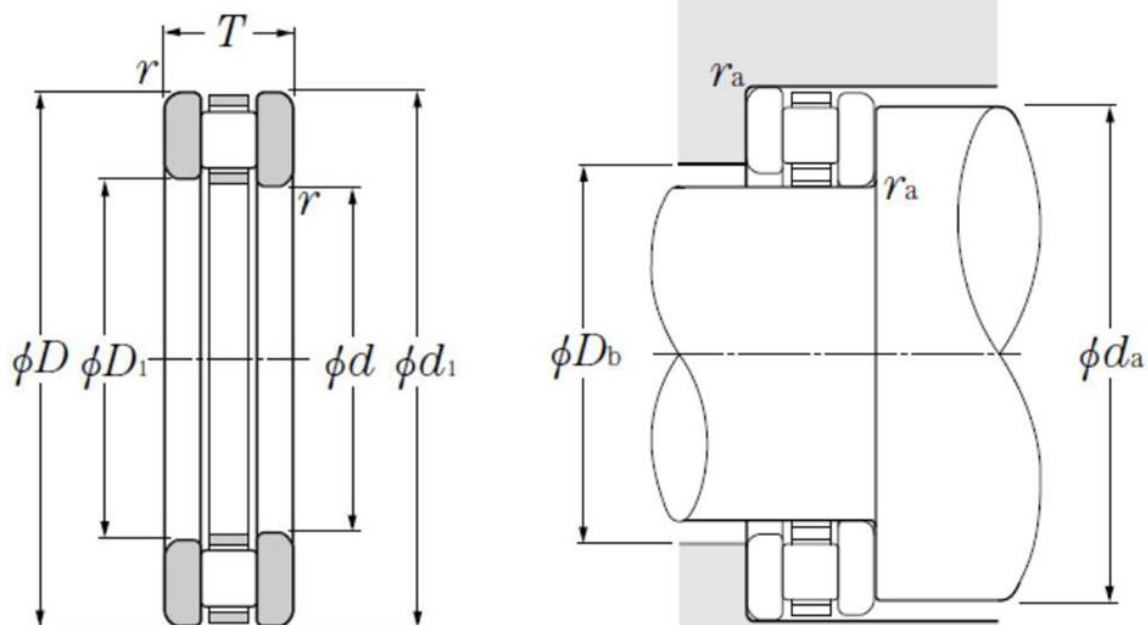
Technische Daten

81102T2

Axiallager

Nadellager, Axialzylinderrollenlager, Abmessung 11er Reihe

Anzeigen



Technische Eigenschaften

d	15 mm
D	28 mm
d1	28 mm
D1	16 mm
T	9 mm
Dc1	15 mm
Dc	28 mm
Dw	3,5 mm
Lw	3,5 mm
rs min	0,3 mm
Référence cage à rouleaux	K81102T2
Référence rondelle d'appui BI WS	WS81102
Référence rondelle d'appui BE GS	GS81102
Ea	25 mm
Eb	17,2 mm
Masse	0,03 kg
Poids cage à rouleaux	0,006 kg
Poids rondelle d'appui WS	0,01 kg
Poids rondelle d'appui GS	0,01 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Ca	12,2 kN
C0a	26,8 kN
Nlim (Fett)	2.800 Tr/min
Nlim (Öl)	11.000 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,5 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	6,03 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	6 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	6 Hz

Definitionsempfehlungen der Umgebungsteile

da min	25 mm
Db max	18 mm
ras max	0,3 mm