

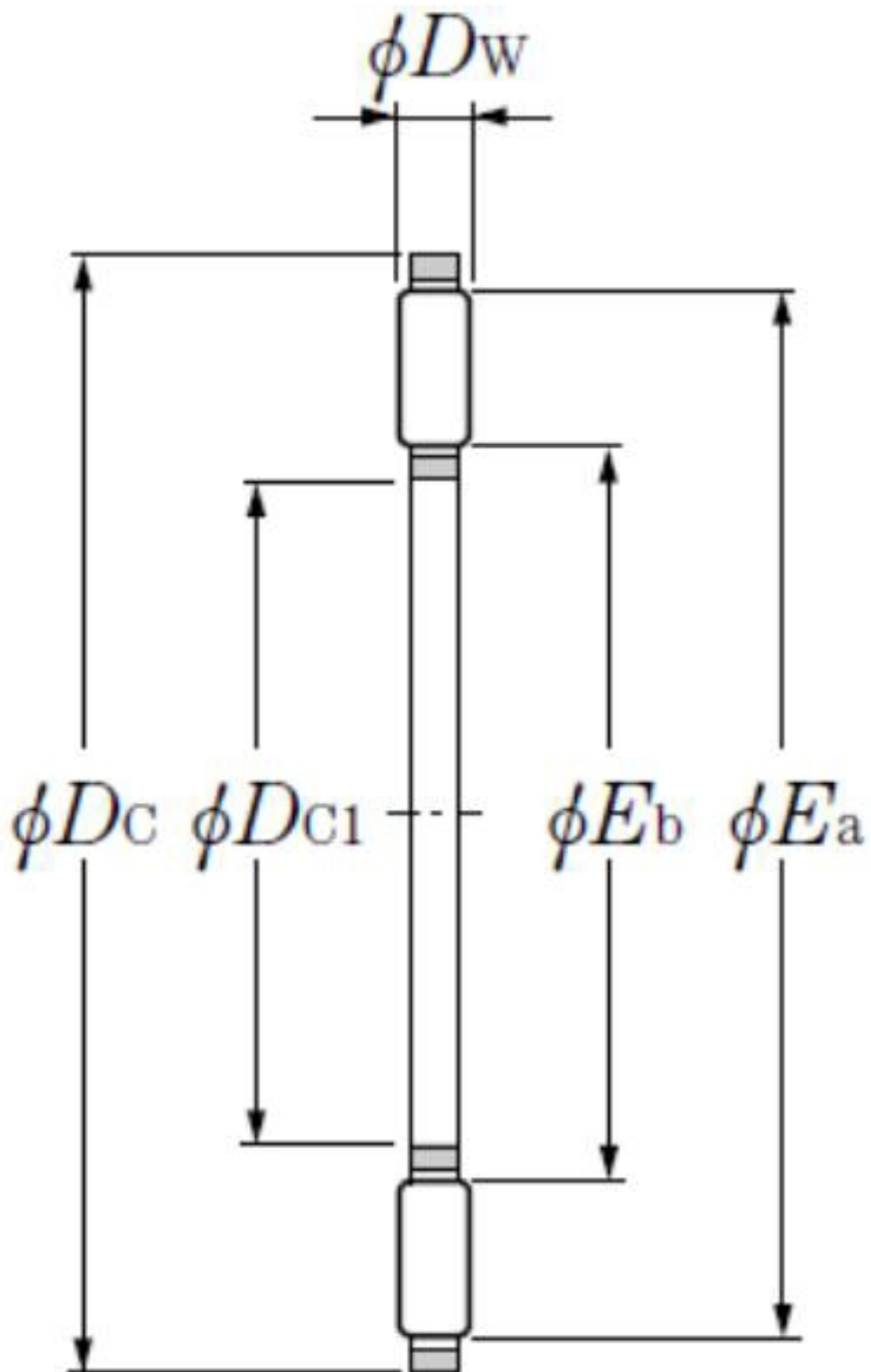


Technische Daten

AXK1108

Axialnadellagerkäfig

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Dc1	40 mm
Dc	60 mm
Dw	3 mm
Lw	5,8 mm
Référence rondelle de butée AS	AS1108
Référence rondelle d'appui BI WS	WS81108
Référence rondelle d'appui BE GS	GS81108
Ea	56,2 mm
Eb	44,2 mm
Poids cage à rouleaux	0,02 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Ca	27,4 kN
C0a	110 kN
Nlim (Fett)	1.200 Tr/min
Nlim (Öl)	4.700 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,5 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	16,73 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	15,5 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	15,5 Hz