

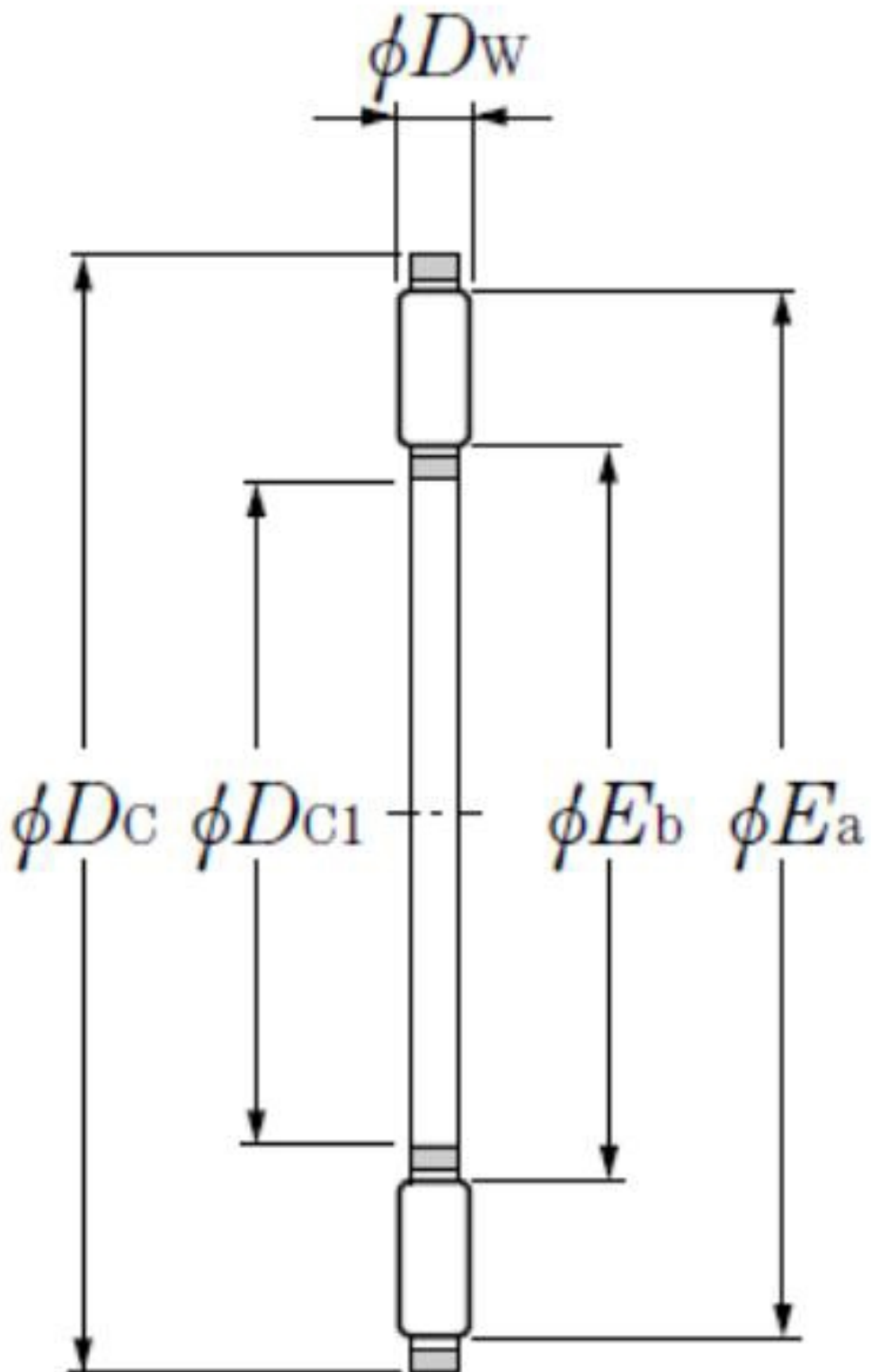


Technische Daten

AXK1107

Axialnadellagerkäfig

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Dc1	35 mm
Dc	52 mm
Dw	2 mm
Lw	4,8 mm
Référence rondelle de butée AS	AS1107
Référence rondelle d'appui BI WS	WS81107
Référence rondelle d'appui BE GS	GS81107
Ea	49,4 mm
Eb	39,5 mm
Poids cage à rouleaux	0,01 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Ca	17,8 kN
C0a	81,5 kN
Nlim (Fett)	1.400 Tr/min
Nlim (Öl)	5.500 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,5 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	22,22 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	21 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	21 Hz