

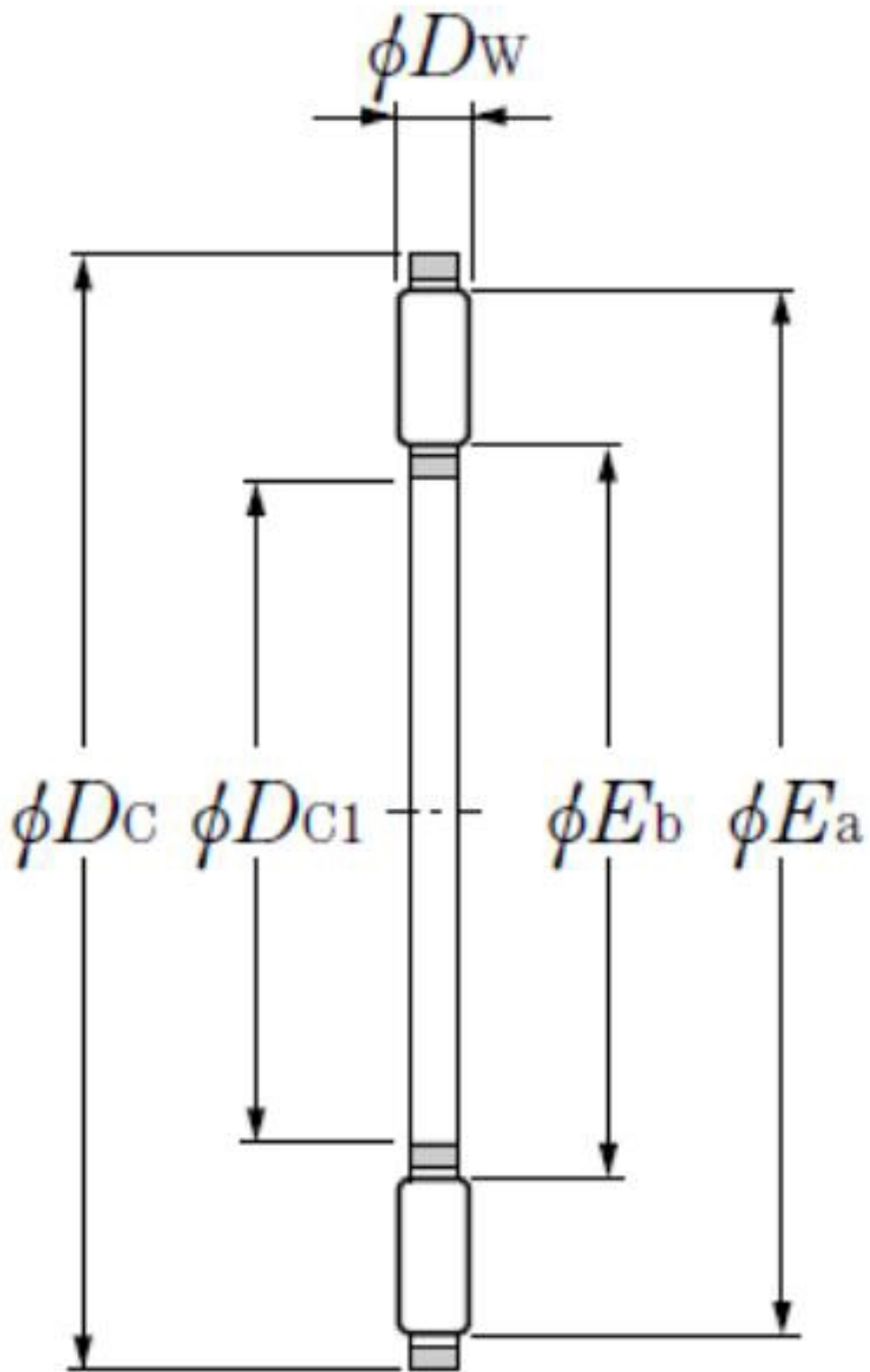


Technische Daten

AXK1105

Axialnadellagerkäfig

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Dc1	25 mm
Dc	42 mm
Dw	2 mm
Lw	4,8 mm
Référence rondelle de butée AS	AS1105
Référence rondelle d'appui BI WS	WS81105
Référence rondelle d'appui BE GS	GS81105
Ea	39,4 mm
Eb	29,5 mm
Poids cage à rouleaux	0,007 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Ca	14,6 kN
C0a	58 kN
Nlim (Fett)	1.800 Tr/min
Nlim (Öl)	7.000 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,5 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	17,22 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	15 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	15 Hz