

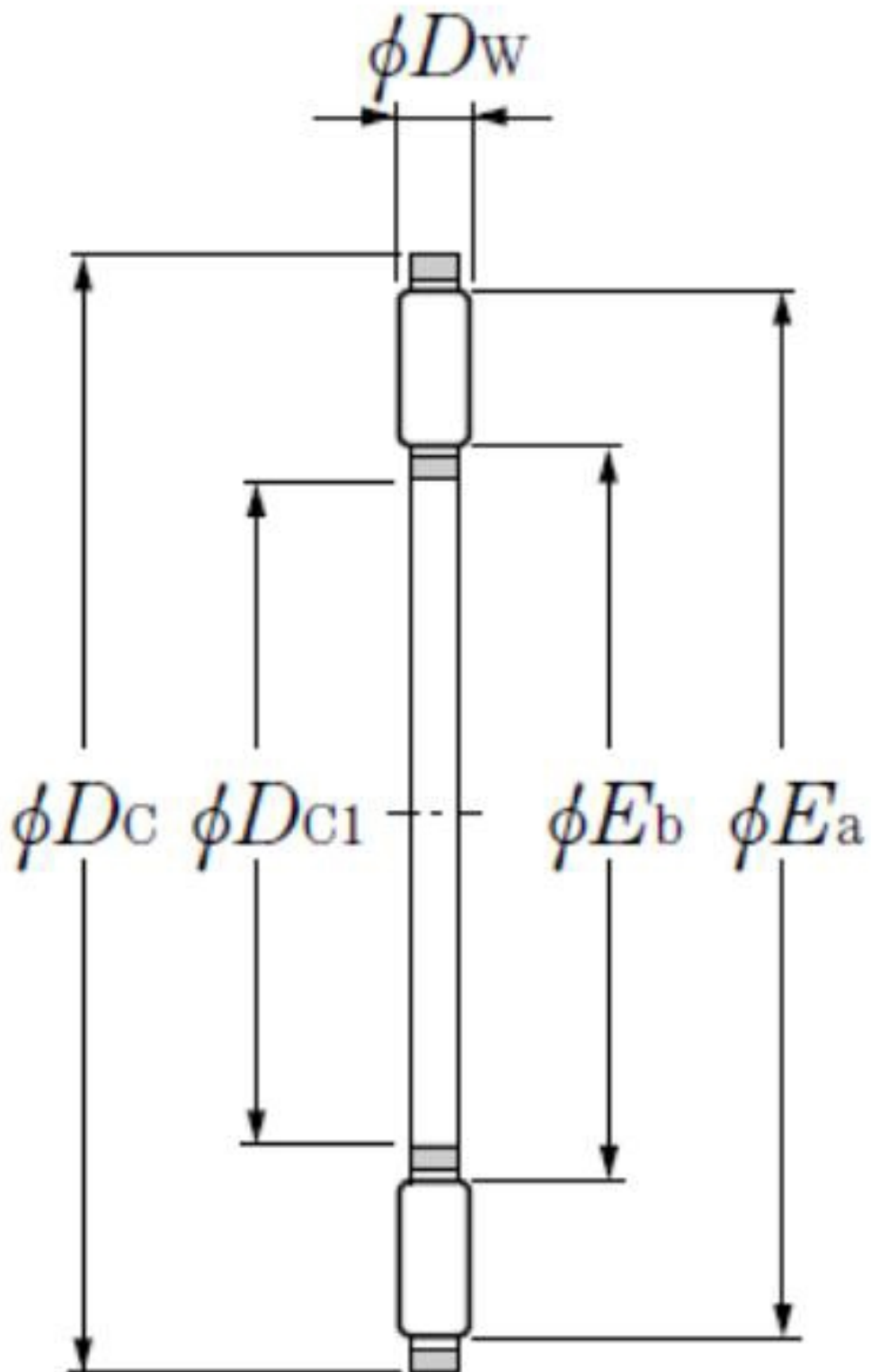


Technische Daten

AXK1113

Axialnadellagerkäfig

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Dc1	65 mm
Dc	90 mm
Dw	3 mm
Lw	7,8 mm
Référence rondelle de butée AS	AS1113
Référence rondelle d'appui BI WS	WS81113
Référence rondelle d'appui BE GS	GS81113
Ea	86,9 mm
Eb	71 mm
Poids cage à rouleaux	0,04 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Ca	46,5 kN
C0a	254 kN
Nlim (Fett)	750 Tr/min
Nlim (Öl)	3.000 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,5 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	26,32 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	26 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	26 Hz