

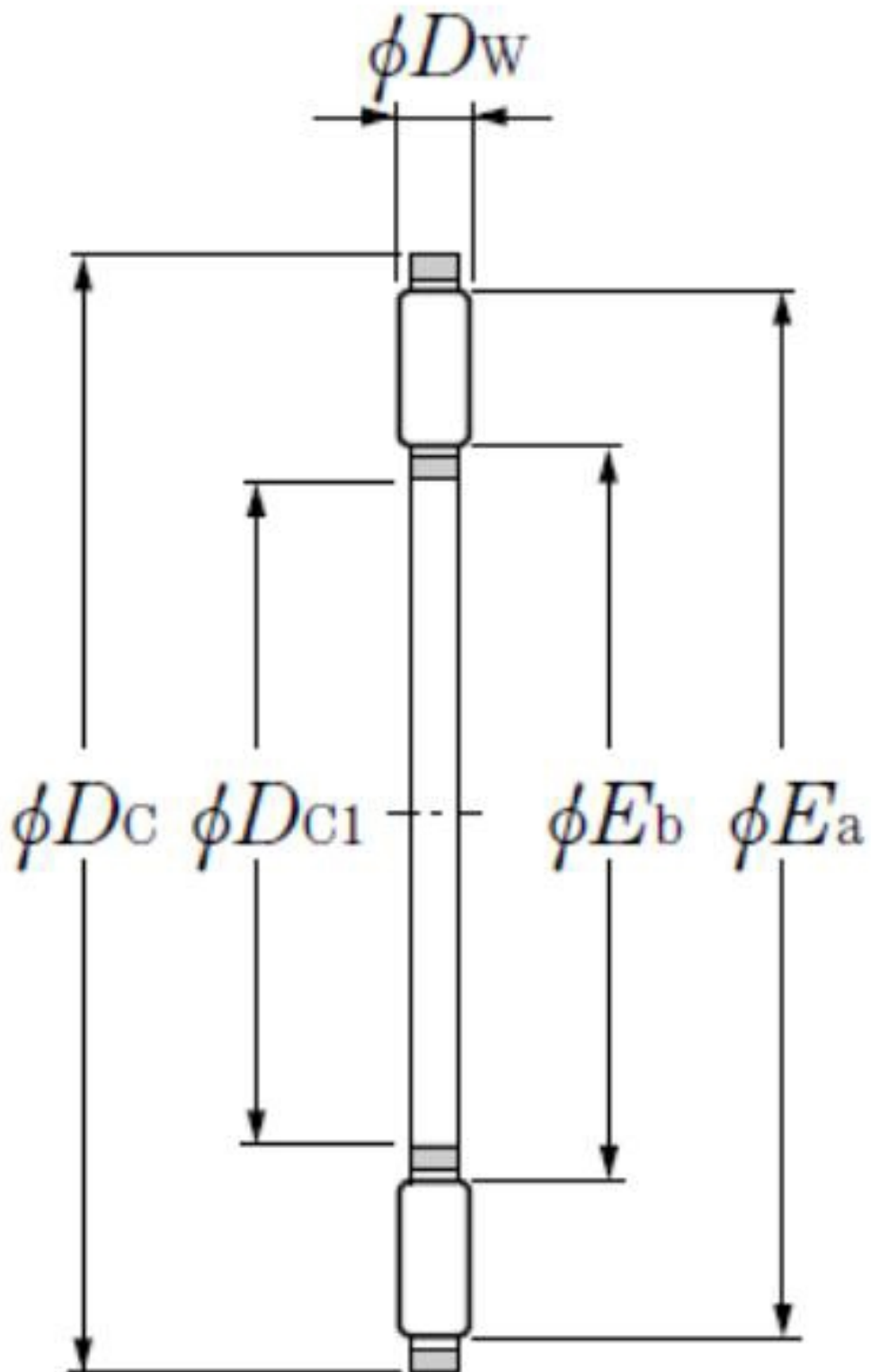


Technische Daten

AXK1106

Axialnadellagerkäfig

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Dc1	30 mm
Dc	47 mm
Dw	2 mm
Lw	4,8 mm
Référence rondelle de butée AS	AS1106
Référence rondelle d'appui BI WS	WS81106
Référence rondelle d'appui BE GS	GS81106
Ea	44,4 mm
Eb	34,5 mm
Poids cage à rouleaux	0,008 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Ca	16,3 kN
C0a	69,5 kN
Nlim (Fett)	1.500 Tr/min
Nlim (Öl)	6.000 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,5 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	19,72 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	18 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	18 Hz