



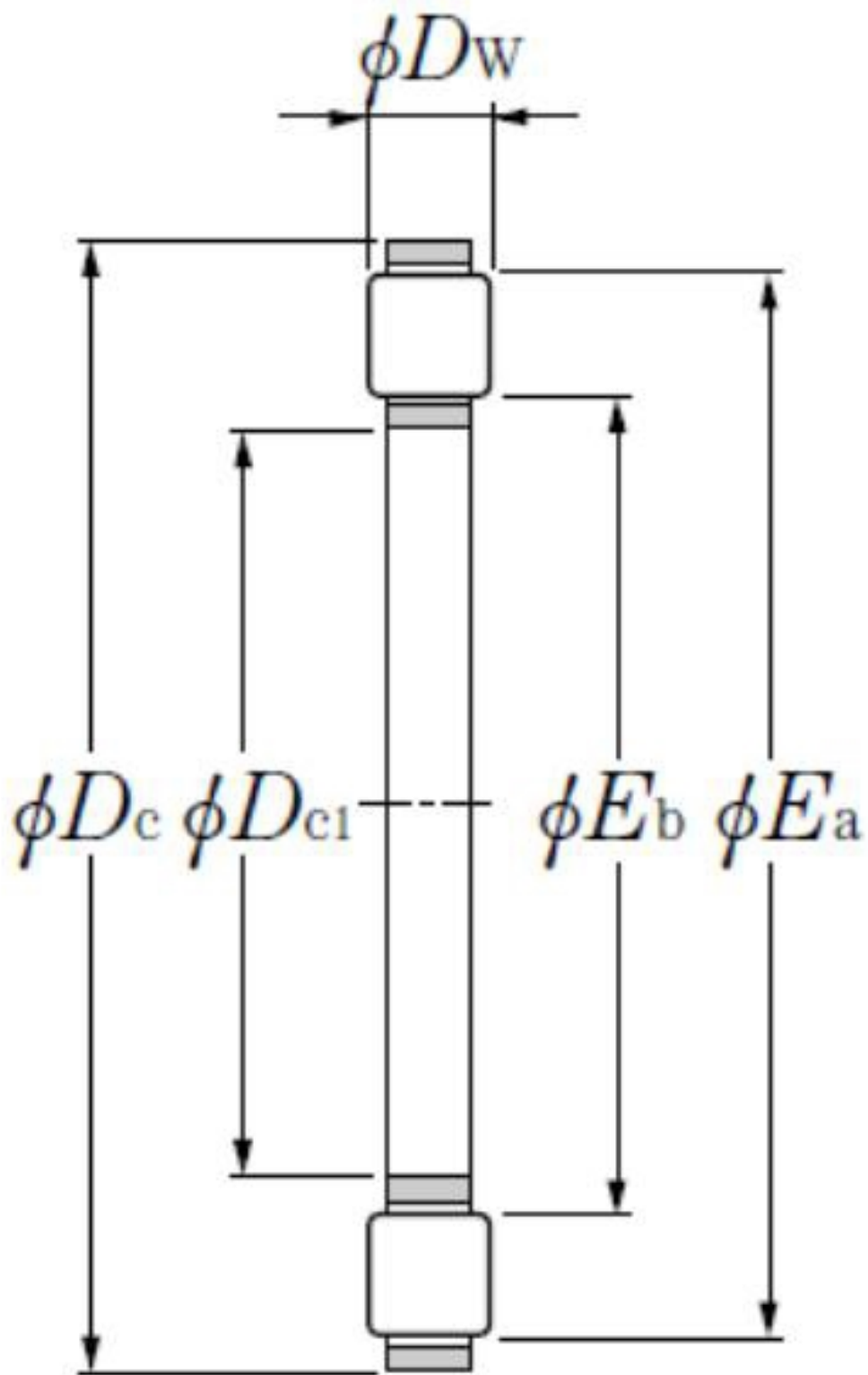
Technisches Datenblatt

K81213T2

Zylinderrollenlagerkäfig

Nadellager, Axialzylinderrollenlager, Nadelkäfig, Abmessung 12er Reihe

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Dc1	65 mm
Dc	100 mm
Dw	11 mm
Lw	11 mm
Référence rondelle d'appui BI WS	WS81213
Référence rondelle d'appui BE GS	GS81213
Ea	93,3 mm
Eb	69,9 mm
Poids cage à rouleaux	0,22 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Ca	130 kN
C0a	385 kN
Nlim (Fett)	730 U/min
Nlim (Öl)	2.900 U/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,5 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	7,42 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	8 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	8 Hz