

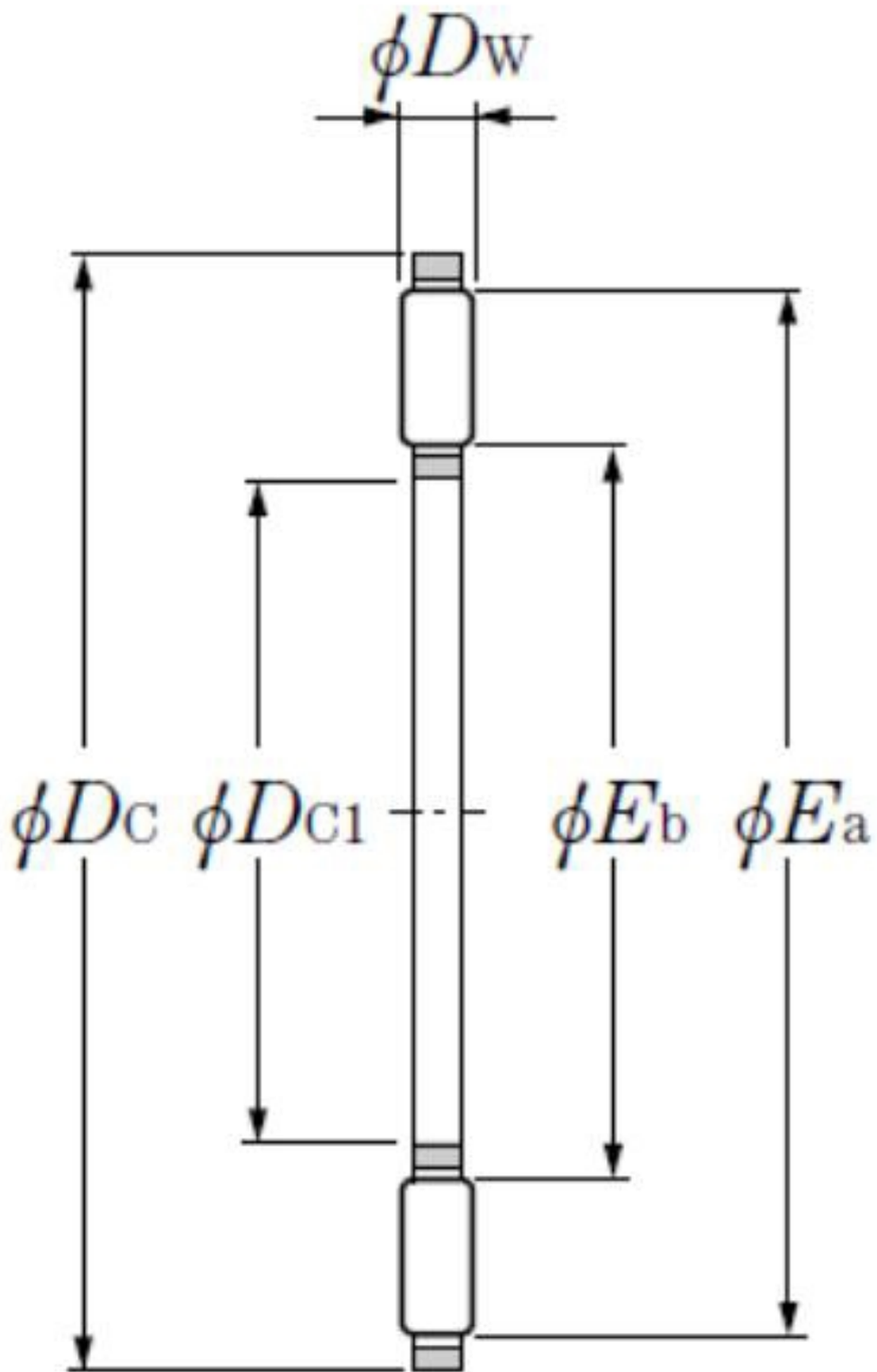


Fiche technique

AXK1101

Cage de butée à aiguilles

Visuel(s)



Définition technique

Dc1	12 mm
Dc	26 mm
Dw	2 mm
Lw	4,5 mm
Référence rondelle de butée AS	AS1101
Référence rondelle d'appui BI WS	WS81101
Référence rondelle d'appui BE GS	GS81101
Ea	23,7 mm
Eb	14,3 mm
Poids cage à rouleaux	0,003 kg
Marque	NTN

Performance produit

Ca	9,85 kN
C0a	28,9 kN
Nlim (graisse)	3 300 t/min
Nlim (Huile)	13 000 t/min
Température min, Tmin	-20 °C
Température max, Tmax	120 °C
Fréquence caractéristique cage, FTF	0,5 Hz
Fréquence caractéristique corps roulants, BSF	9,5 Hz
Fréquence caractéristique bague extérieure, BPFO	8 Hz
Fréquence caractéristique bague intérieure, BPFI	8 Hz