

Technisches Datenblatt

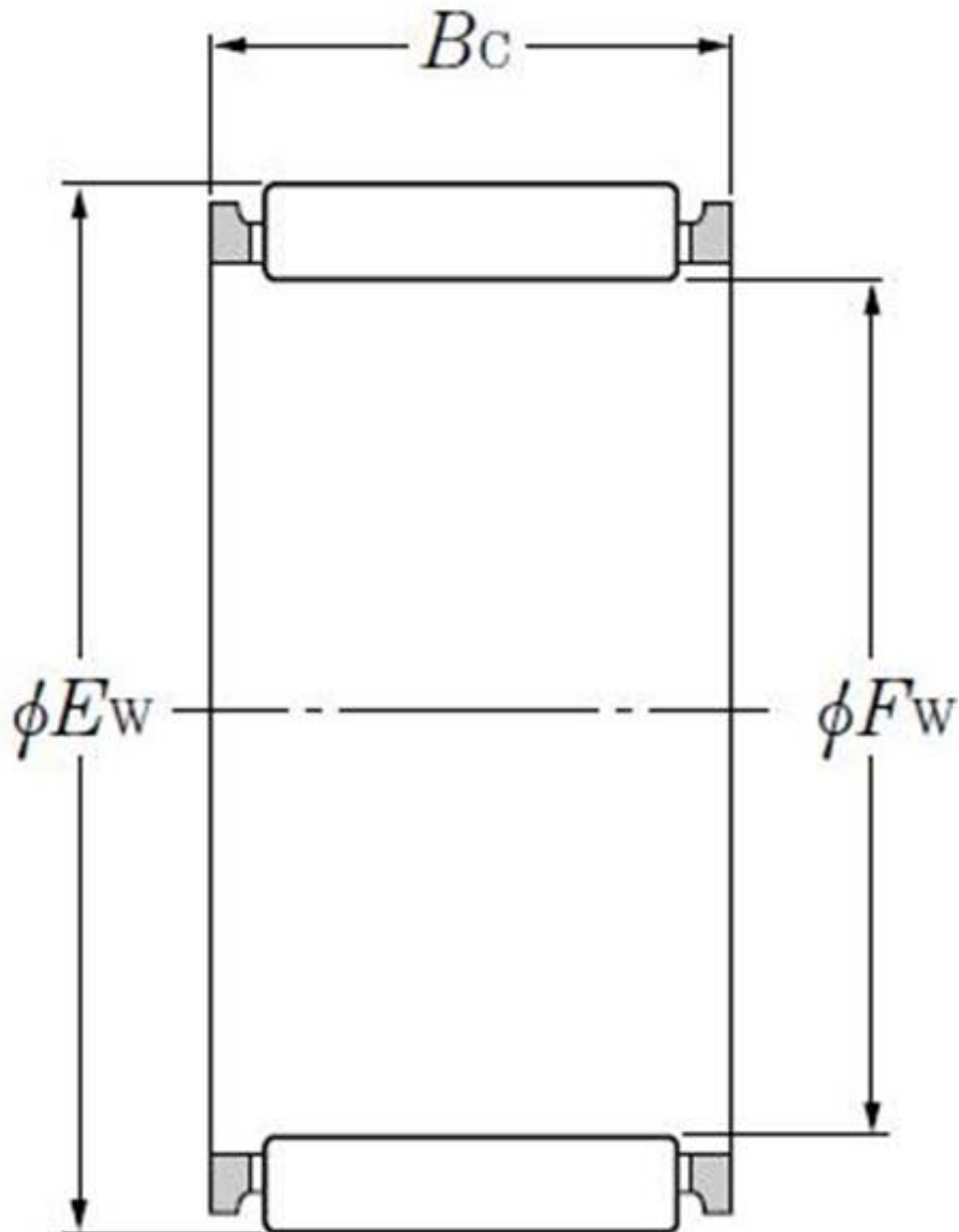
K65X73X23

Nadelkäfig

Nadellager,
Stahlkäfig

Nadelkranz,

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Fw	65 mm
Ew	73 mm
Bc	23 mm
Dw	4 mm
Lw	17,8 mm
Masse	0,1 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Cr	47 kN
C0r	94 kN
Nlim (Fett)	4.000 Tr/min
Nlim (Öl)	6.000 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,47 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	17,19 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	15,54 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	17,46 Hz

Definitionsempfehlungen der Umgebungsteile

b	23 mm
----------	-------