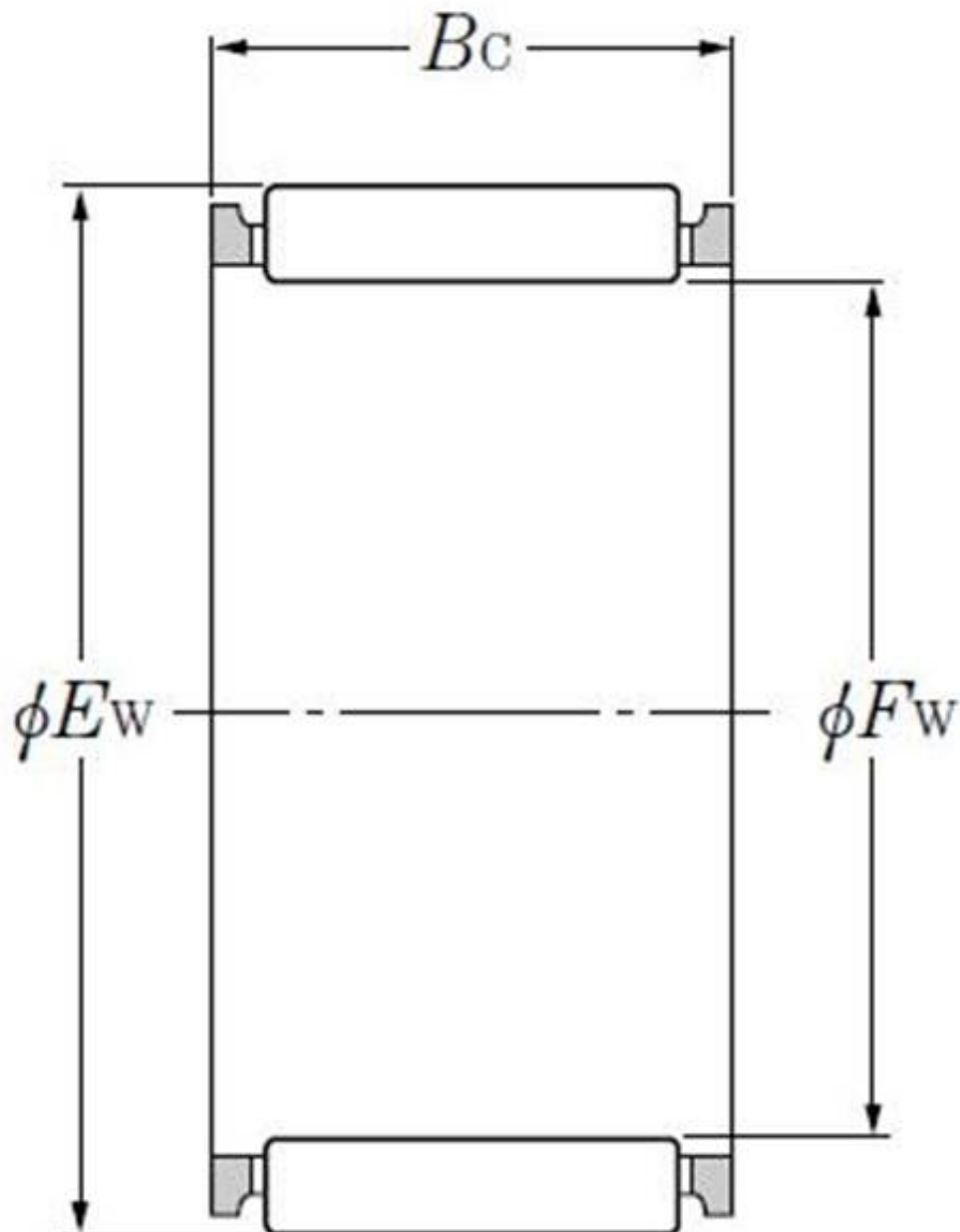
**Technisches Datenblatt****K45X50X17**

Nadelkäfig

Nadellager,
Stahlkäfig

Nadelkranz,

Anzeigen

Technische Eigenschaften

Fw	45 mm
Ew	50 mm
Bc	17 mm
Dw	2,5 mm
Lw	13,8 mm
Masse	0,03 kg
Marke	NTN

Produktleistung

Cr	22,3 kN
C0r	44,5 kN
Nlim (Fett)	6.000 U/min
Nlim (Öl)	9.000 U/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,47 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	18,95 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	15,16 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	16,84 Hz

Definitionsempfehlungen der Umgebungsteile

b	17 mm
----------	-------