

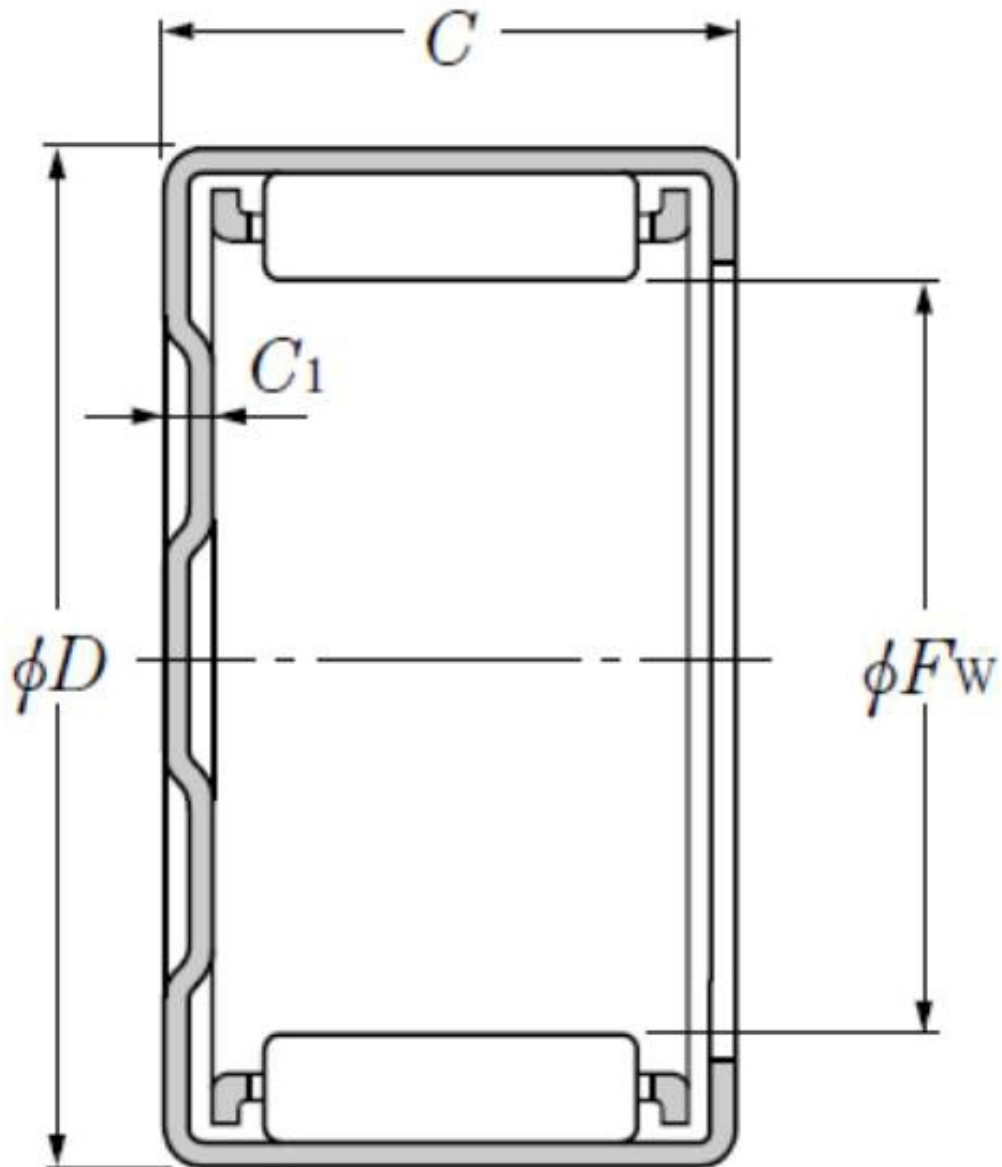
Technische Daten

BK1010

Nadelbüchse, einseitig geschlossen

Nadellager, Nadelbüchse, einseitig geschlossen

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Fw	10 mm
D	14 mm
C	10 mm
C1	1,6 mm
Dw	1,5 mm
Lw	6,3 mm
Schmierbohrungen an dem Außenring	Non/No
Innenring Referenz	IR7X10X10.5
Masse	0,0042 kg

Produktleistung

Cr	4,5 kN
C0r	5,1 kN
Nlim (Fett)	16.000 Tr/min
Nlim (Öl)	24.000 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,44 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	7,54 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	6,52 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	8,48 Hz