

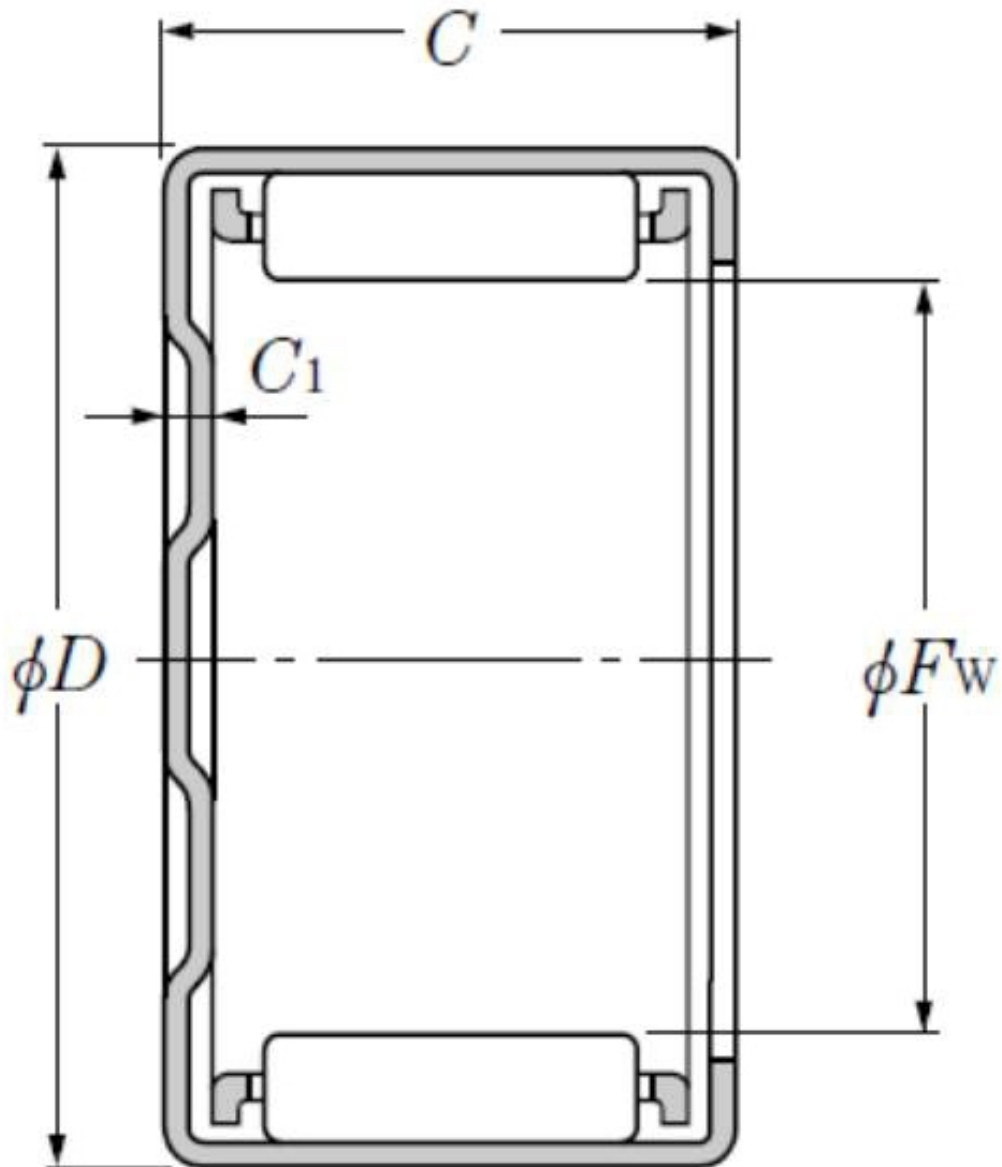
Technische Daten

BK0609T2

Nadelbühse, einseitig geschlossen

Nadellager, Nadelbühse, einseitig geschlossen

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Fw	6 mm
D	10 mm
C	9 mm
C1	1,6 mm
Dw	1,5 mm
Lw	5,8 mm
Schmierbohrungen an dem Außenring	Non/No
Innenring Referenz	No
Masse	0,0024 kg

Produktleistung

Cr	2,66 kN
C0r	2,28 kN
Nlim (Fett)	25.000 Tr/min
Nlim (Öl)	37.000 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	100 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,4 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	4,8 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFI	3,2 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	4,8 Hz