

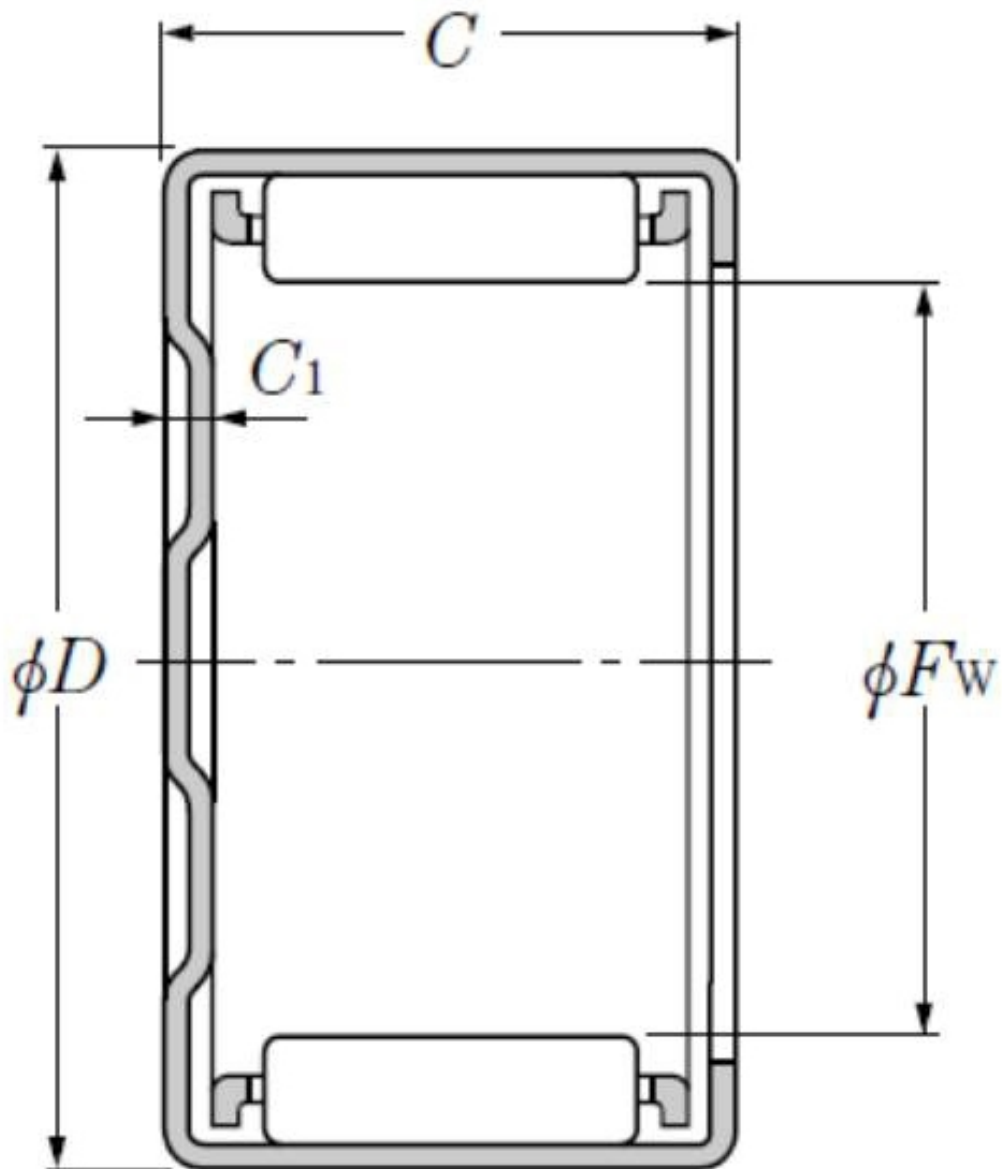
Technische Daten

BK0910

Nadelbüchse, einseitig geschlossen

Nadellager, Nadelbüchse, einseitig geschlossen

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Fw	9 mm
D	13 mm
C	10 mm
C1	1,6 mm
Dw	1,5 mm
Lw	6,8 mm
Schmierbohrungen an dem Außenring	Non/No
Innenring Referenz	IR6X9X12
Masse	0,0039 kg

Produktleistung

Cr	4,75 kN
C0r	5,3 kN
Nlim (Fett)	18.000 Tr/min
Nlim (Öl)	27.000 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,43 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	6,86 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFI	6 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	8 Hz