

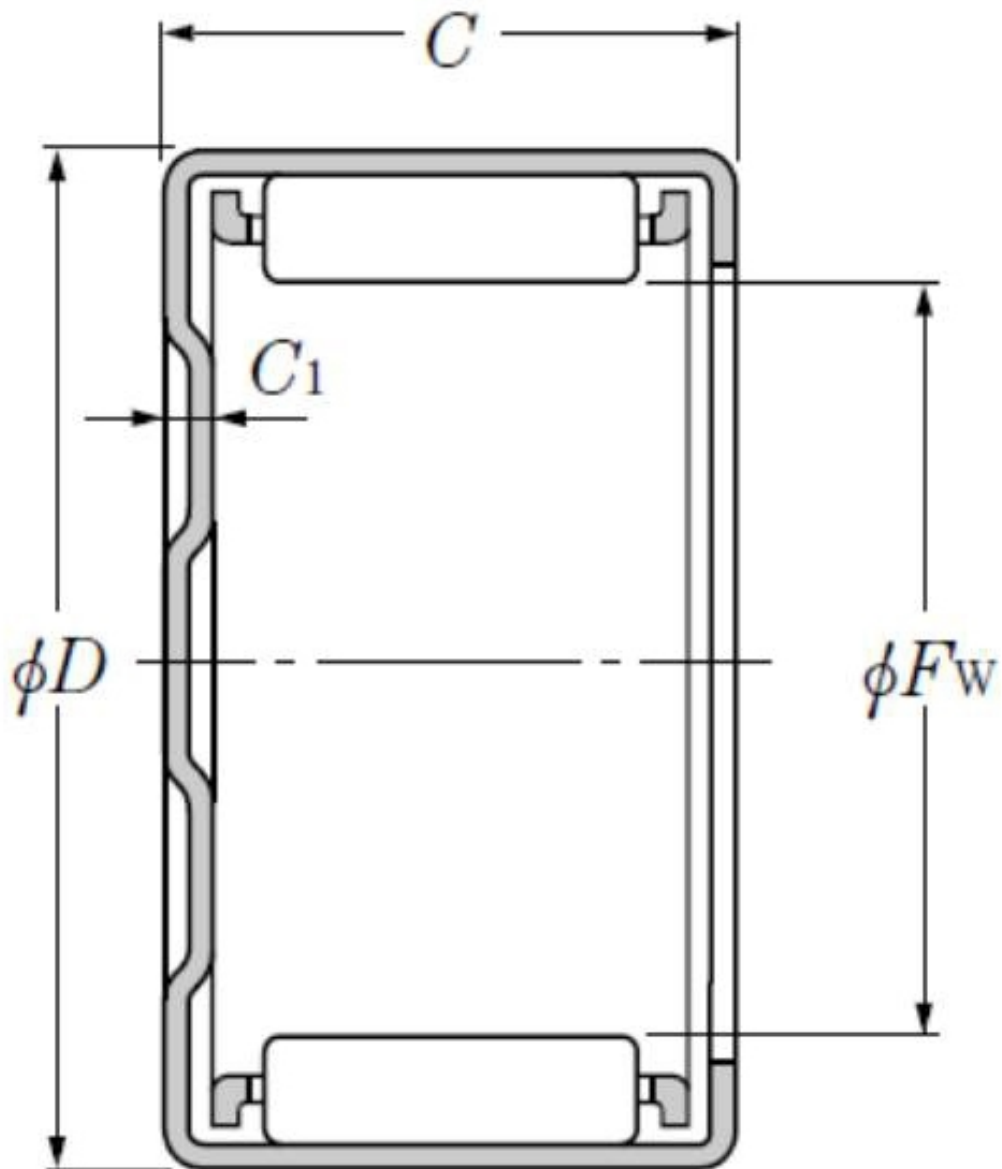
Technische Daten

BK1212V1

Nadelbühse, einseitig geschlossen

Nadellager, Nadelbühse, einseitig geschlossen

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Fw	12 mm
D	18 mm
C	12 mm
C1	2,7 mm
Dw	2 mm
Lw	7,3 mm
Schmierbohrungen an dem Außenring	Non/No
Innenring Referenz	IR8X12X12.5
Masse	0,01 kg

Produktleistung

Cr	6,6 kN
C0r	7,3 kN
Nlim (Fett)	13.000 Tr/min
Nlim (Öl)	20.000 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