

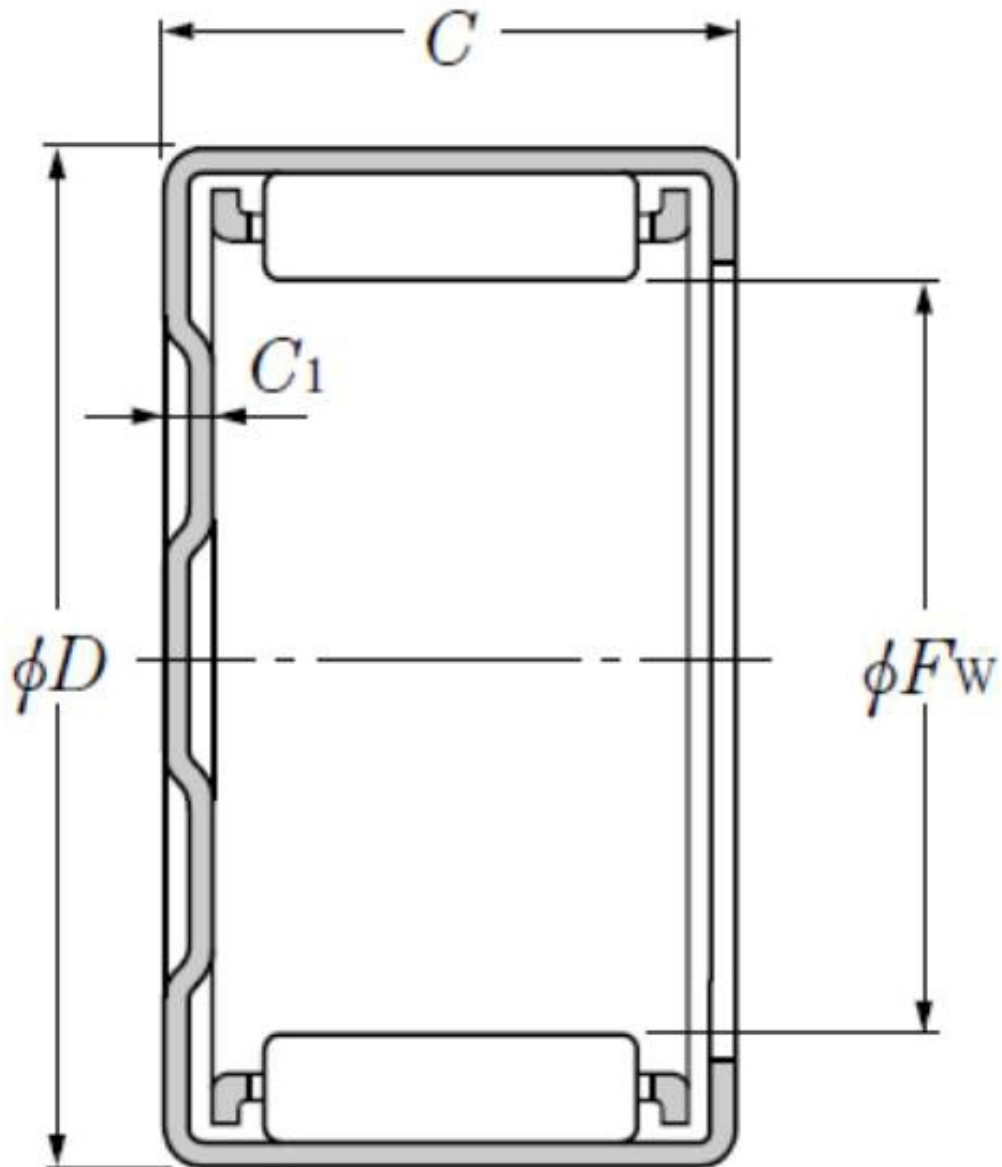
Technisches Datenblatt

BK2516

Nadelbüchse, einseitig geschlossen

Nadellager, Nadelbüchse, einseitig geschlossen

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Fw	25 mm
D	32 mm
C	16 mm
C1	2,7 mm
Dw	2,5 mm
Lw	11,3 mm
Schmierbohrungen an dem Außenring	Non/No
Innenring Referenz	IR20X25X17
Masse	0,03 kg

Produktleistung

Cr	15,9 kN
C0r	24 kN
Nlim (Fett)	6.500 U/min
Nlim (Öl)	9.500 U/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,46 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	10,91 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	10 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	12 Hz