

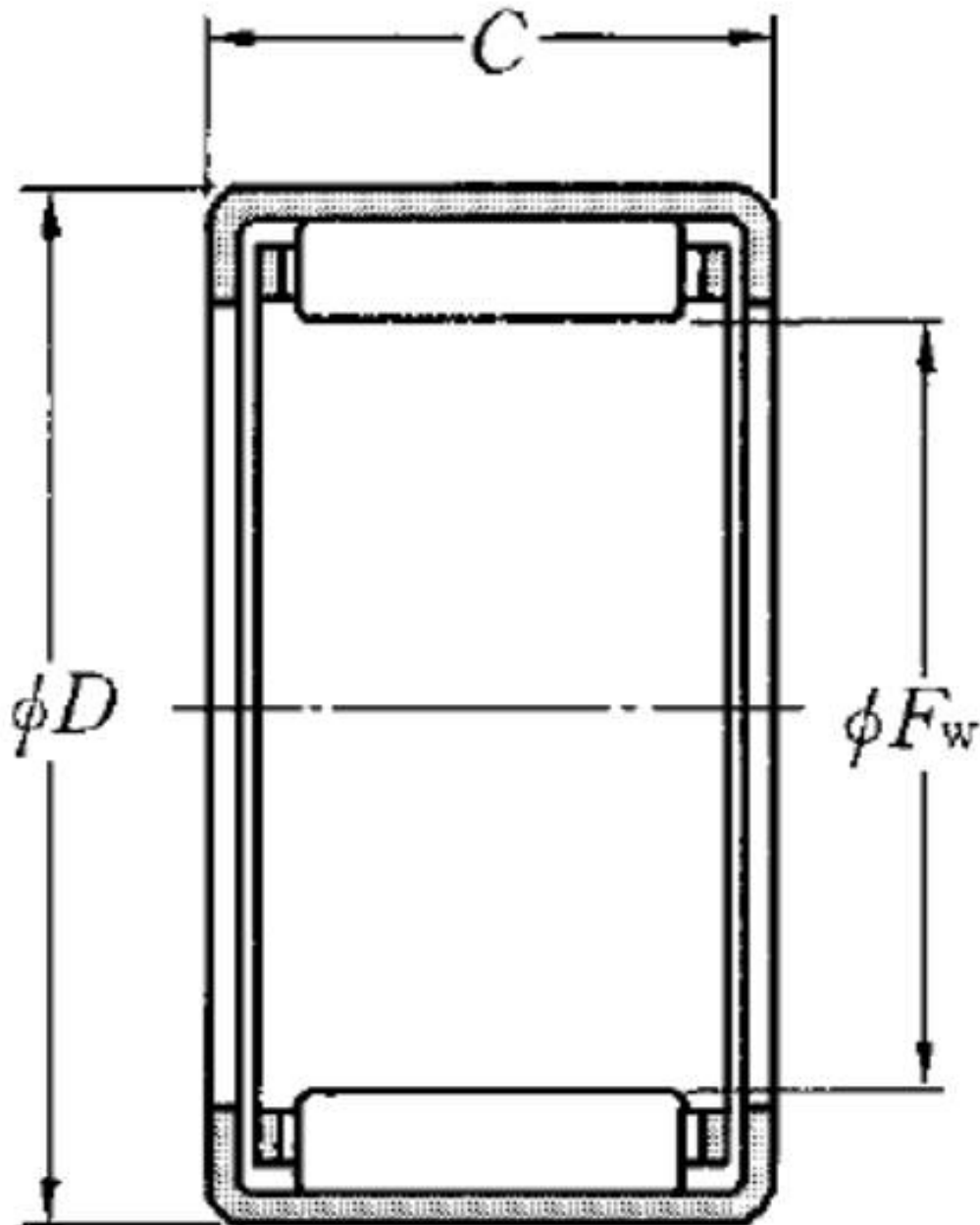
Technisches Datenblatt

DCL55

Nadelhülse, offene Enden

Nadellager, Nadelhülse, offene Enden, Inch-Serie

Anzeigen



Technische Eigenschaften

Fw	7,94 mm
D	12,7 mm
C	7,94 mm
Dw	1,66 mm
Lw	4 mm
Schmierbohrungen an dem Außenring	Non/No
Masse	0,0032 kg

Produktleistung

Cr	2,94 kN
C0r	2,61 kN
Nlim (Fett)	20.000 U/min
Nlim (Öl)	30.000 U/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-20 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C
Käfig charakteristische Frequenz, FTF	0,41 Hz
Wälzkörper charakteristische Frequenz, BPFO	5,61 Hz
Außenring charakteristische Frequenz, BPFO	4,93 Hz
Innenring charakteristische Frequenz, BPFI	7,04 Hz