



RCJTZ40-XL

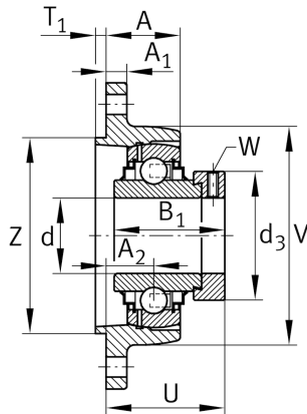
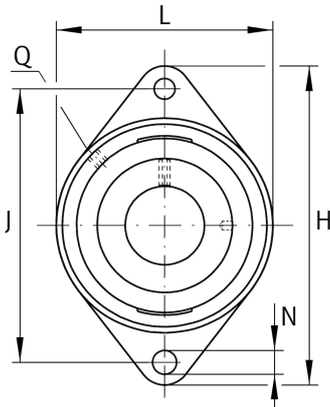
Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:
0008299940000

Gehäuseeinheiten RCJTZ, Zweiloch-
Flanschlager-Gehäuseeinheiten,
Grauguss, Zentrieransatz,
Exzentrerspannung, R-Dichtung

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	40 mm	Bohrungsdurchmesser
L	105 mm	Breite Flansch
H	172 mm	Höhe Flansch
U	55,1 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	34.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	19.800 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur}	840 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1,72 kg	Gewicht

Abmessungen

A	30,5 mm	Höhe Gehäuse
A ₁	13 mm	Dicke Flansch
A ₂	20 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	105 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	Rp1/8	Anschlußgewinde Schmierung
d ₃	58 mm	Außendurchmesser Exzentrerspannung

Anschlußmaße

J	143,5 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	14 mm	Befestigungsbohrung
T ₁	4 mm	Höhe Zentrieransatz
Z	100 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	2	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

	1	Anzahl Gehäuse
	CJTZ08	Gehäuse
	GE40-XL-KRR-B	Lagerbezeichnung