17.06.2021, 17:42:35 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



★ TCJT40-XL-N

Flanschlagergehäuseeinheit

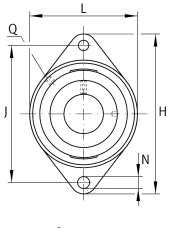
Schaeffler Material-Nummer: 0008569400000

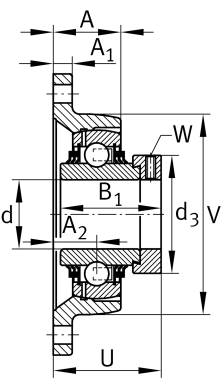
★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten TCJT, Zweiloch-Flanschlager-Gehäuseeinheiten, Grauguss, Exzenterspannring, T-Dichtung

X-life

Technische Informationen





Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	40 mm	Bohrungsdurchmesser
L	105 mm	Breite Flansch
Н	172 mm	Höhe Flansch
U	59,1 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	34.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{Or}	19.800 N	Statische Tragzahl, radial
C ur	840 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1,7 kg	Gewicht

Abmessungen

Α	34,5 mm	Höhe Gehäuse
A ₁	13 mm	Dicke Flansch
A ₂	24 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	105 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	Rp1/8	Anschlußgewinde Schmierung

Anschlußmaße

J	143,5 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	14 mm	Befestigungsbohrung
n	2	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1		Anzahl Gehäuse
CJT08		Gehäuse
GE40-	XL-KTT-B	Lagerbezeichnung
KASKO)8	Schutzkappe