17.06.2021, 17:26:38 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



★ RCJL40-XL-N

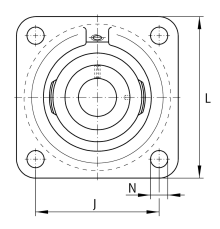
Flanschlagergehäuseeinheit

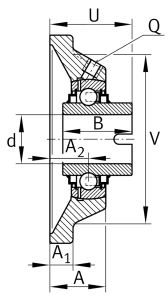
Schaeffler Material-Nummer: 0008489480000



Gehäuseeinheiten RCJL, Vierloch-Flanschlager-Gehäuseeinheiten, Grauguss, Loslager, Mitnehmernut am Innenring, R-Dichtung, Temperaturen von -40°C bis +180°C

Technische Informationen





Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	40 mm	Bohrungsdurchmesser
L	130 mm	Breite Flansch
U	51 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	32.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	19.800 N	Statische Tragzahl, radial
C ur	910 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1,86 kg	Gewicht

Abmessungen

А	36,5 mm	Höhe Gehäuse
A ₁	13 mm	Dicke Flansch
A ₂	24 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	110 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung

Anschlußmaße

J	101,5 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	14 mm	Befestigungsbohrung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
CJ08	Gehäuse
GLE40-XL-KRR-B	Lagerbezeichnung
KASK08	Schutzkappe