



★ RCJL70-XL

Flanschlagergehäuseeinheit

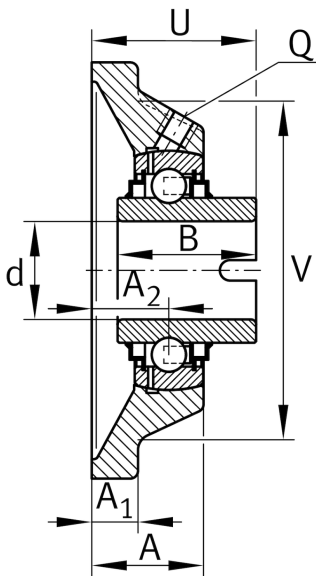
Schaeffler Material-Nummer:
0008489800000

★ Vorzugsprodukt

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

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	70 mm	Bohrungsdurchmesser
L	188 mm	Breite Flansch
U	79,2 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	66.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	44.000 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur}	2.020 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	5,65 kg	Gewicht

Abmessungen

A	52 mm	Höhe Gehäuse
A ₁	18 mm	Dicke Flansch
A ₂	38 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	165 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	Rp1/8	Anschlußgewinde Schmierung

Anschlußmaße

J	150 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	18 mm	Befestigungsbohrung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
CJ14	Gehäuse
GLE70-XL-KRR-B	Lagerbezeichnung