17.06.2021, 17:27:35 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



# ★ RCJT25-XL-N

# Flanschlagergehäuseeinheit

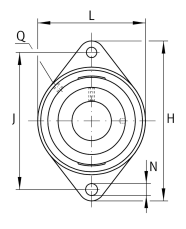
Schaeffler Material-Nummer: 0096441640000

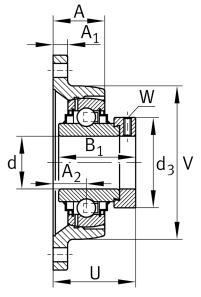
★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten RCJT, Zweiloch-Flanschlager-Gehäuseeinheiten, Grauguss, Exzenterspannring, R-Dichtung

# X-life

## Technische Informationen





#### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	25 mm	Bohrungsdurchmesser	
L	70 mm	Breite Flansch	
Н	124 mm	Höhe Flansch	
U	46 mm	Gesamthöhe Einheit	
C <sub>r</sub>	14.900 N	Dynamische Tragzahl, radial	
C <sub>0r</sub>	7.800 N	Statische Tragzahl, radial	
C <sub>ur</sub>	410 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial	
	0,63 kg	Gewicht	

#### Abmessungen

А	26,5 mm	Höhe Gehäuse	
A <sub>1</sub>	11 mm	Dicke Flansch	
A <sub>2</sub>	19 mm	Abstand Laufbahnmitte	
V	70 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse	
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung	
d <sub>3</sub>	37,5 mm	Außendurchmesser Exzenterspannring	

## Anschlußmaße

J	99 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	11.5 mm	Befestigungsbohrung
n	2	Anzahl Anschraubbohrungen

## Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäu	ise
CJT05	Gehäuse	
GE25-XL-	-KRR-B Lagerbezeich	nung
KASK05	Schutzkappe	