



TCJ55-XL

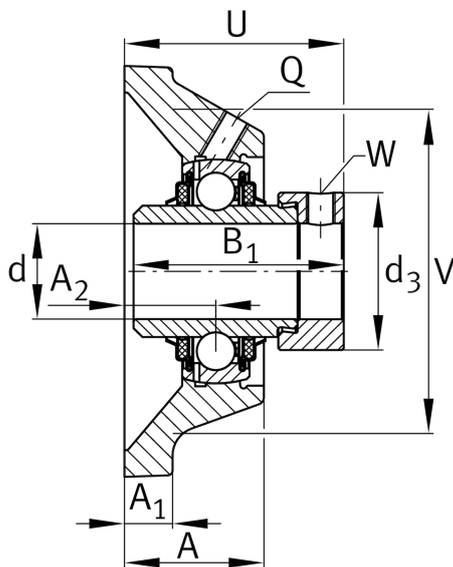
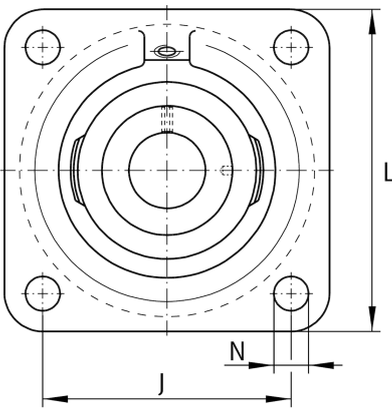
Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:
0008843670000

Gehäuseeinheiten TCJ, Vierloch-
Flanschlager-Gehäuseeinheiten,
Grauguss, Exzenterspanning, T-Dichtung

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	55 mm	Bohrungsdurchmesser
L	162 mm	Breite Flansch
U	74,6 mm	Gesamthöhe Einheit
C_r	46.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	29.000 N	Statische Tragzahl, radial
C_{ur}	1.520 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	3,49 kg	Gewicht

Abmessungen

A	43,5 mm	Höhe Gehäuse
A_1	15 mm	Dicke Flansch
A_2	31 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	140 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	Rp1/8	Anschlußgewinde Schmierung

Anschlußmaße

J	130 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	18 mm	Befestigungsbohrung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
CJ11	Gehäuse
GE55-XL-KTT-B	Lagerbezeichnung