17.06.2021, 17:10:02 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



# ★ PCJ55-XL

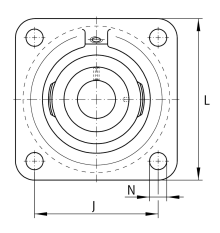
## Flanschlagergehäuseeinheit

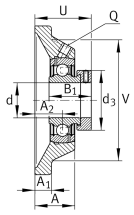
Schaeffler Material-Nummer: 0009756640000

★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten PCJ, Vierloch-Flanschlager-Gehäuseeinheiten, Grauguss, Exzenterspannring, P-Dichtung

Technische Informationen





#### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	55 mm	Bohrungsdurchmesser
L	162 mm	Breite Flansch
U	67,4 mm	Gesamthöhe Einheit
C <sub>r</sub>	46.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r</sub>	29.000 N	Statische Tragzahl, radial
C ur	1.520 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	3,17 kg	Gewicht

### **Abmessungen**

Α	43,5 mm	Höhe Gehäuse
A <sub>1</sub>	15 mm	Dicke Flansch
A <sub>2</sub>	31 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	140 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	Rp1/8	Anschlußgewinde Schmierung
d <sub>3</sub>	76 mm	Außendurchmesser Exzenterspannring

#### Anschlußmaße

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

#### Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
CJ11	Gehäuse
GRAE55-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung