



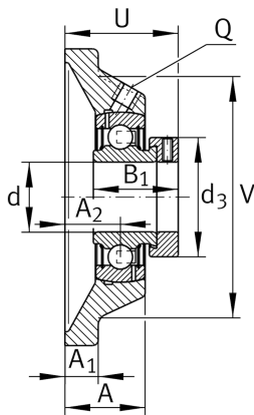
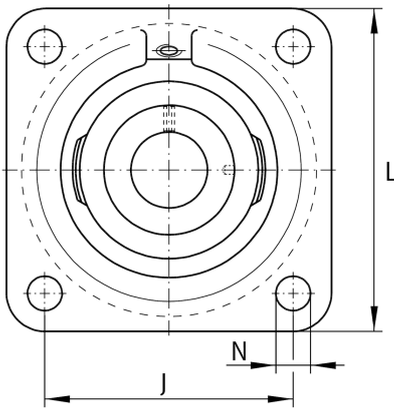
PCJ30-TV-FA125.5

Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:
0573410360000

Flanschlagergehäuseeinheit PCJ...-TV

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	30 mm	Bohrungsdurchmesser
L	107 mm	Breite Flansch
U	46 mm	Gesamthöhe Einheit
C_r	17.100 N	Dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	9.200 N	Statische Tragzahl, radial
C_{0rG}	17.700 N	Tragfähigkeit (Gehäuse)
	0,57 kg	Gewicht

Abmessungen

A	31,5 mm	Höhe Gehäuse
A_1	14,3 mm	Dicke Flansch
A_2	19,2 mm	Abstand Laufbahnmitte
V	80 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
Q	1/4-28 UNF	Anschlußgewinde Schmierung
d_3	44 mm	Außendurchmesser Exzenterspanning

Anschlußmaße

J	83 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	11 mm	Befestigungsbohrung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
GEH.CJ06-TV-HLA	Gehäuse
GRAE30-NPP-B- FA107/125.5	Lagerbezeichnung
KASK06	Schutzkappe