

★ PME35-XL-N

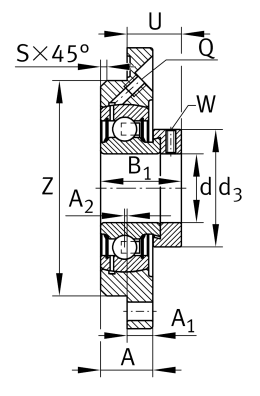
Flanschlagergehäuseeinheit

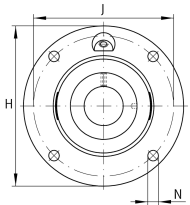
Schaeffler Material-Nummer: 0096437020000

★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten PME, Vierloch-Flanschlager-Gehäuseeinheiten, Grauguss, Zentrieransatz, Exzenterspannring, P-Dichtung

Technische Informationen





Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	35 mm	Bohrungsdurchmesser
Н	135 mm	Höhe Flansch
B ₁	39 mm	Breite über Spannelement
U	28,5 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	25.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	15.300 N	Statische Tragzahl, radial
C ur	650 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1,27 kg	Gewicht

Abmessungen

А	20,5 mm	Höhe Gehäuse
A ₁	10 mm	Dicke Flansch
A ₂	1 mm	Abstand Laufbahnmitte
S	2 mm	Fasenbreite
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung

Anschlußmaße

J	110 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	11.5 mm	Befestigungsbohrung
T ₁	10,5 mm	Höhe Zentrieransatz
Z	90 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
ME07	Gehäuse
GRAE35-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung
KASK07	Schutzkappe