17.06.2021, 17:17:43 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



★ PME20-XL-N

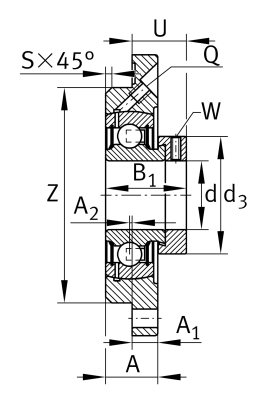
Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer: 0096434510000

★ Vorzugsprodukt

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

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	20 mm	Bohrungsdurchmesser
Н	100 mm	Höhe Flansch
B ₁	31 mm	Breite über Spannelement
U	21,5 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	13.600 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	6.600 N	Statische Tragzahl, radial
C ur	345 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	0,53 kg	Gewicht

Abmessungen

Α	17 mm	Höhe Gehäuse
A ₁	8 mm	Dicke Flansch
A ₂	2 mm	Abstand Laufbahnmitte
S	2 mm	Fasenbreite
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung

Anschlußmaße

J	78 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	9 mm	Befestigungsbohrung
T ₁	9 mm	Höhe Zentrieransatz
Z	62 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
ME04	Gehäuse
GRAE20-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung
KASK04	Schutzkappe