



★ RME60-XL-N

Flanschlagergehäuseeinheit

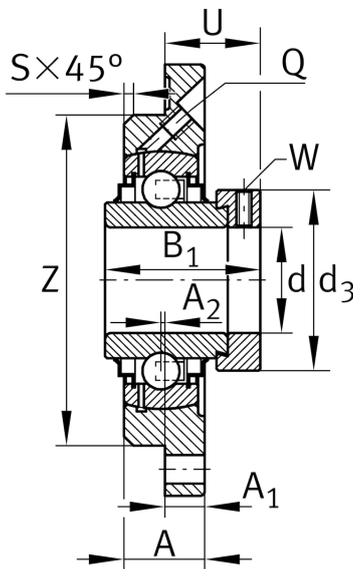
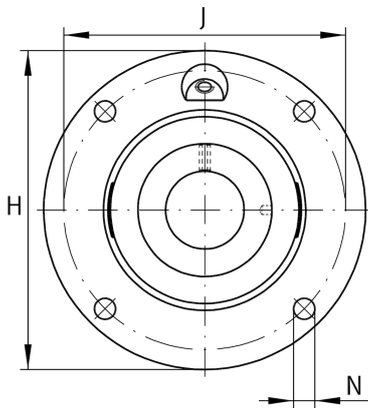
Schaeffler Material-Nummer:
0096432220000

★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten RME, Vierloch-Flanschlager-Gehäuseeinheiten, Grauguss, Zentrieransatz, Exzenterspannung, R-Dichtung

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	60 mm	Bohrungsdurchmesser
H	195 mm	Höhe Flansch
B ₁	77,9 mm	Breite über Spannelement
U	45,9 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	56.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	36.000 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur}	1.710 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	4,04 kg	Gewicht

Abmessungen

A	29 mm	Höhe Gehäuse
A ₁	16 mm	Dicke Flansch
A ₂	1 mm	Abstand Laufbahnmitte
S	3 mm	Fasenbreite
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung

Anschlußmaße

J	160 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	18 mm	Befestigungsbohrung
Z	135 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

	1	Anzahl Gehäuse
	GG.ME12	Gehäuse
	GE60-XL-KRR-B	Lagerbezeichnung
	KASK12	Schutzkappe