



## ★ RME40-XL-N

### Flanschlagergehäuseeinheit

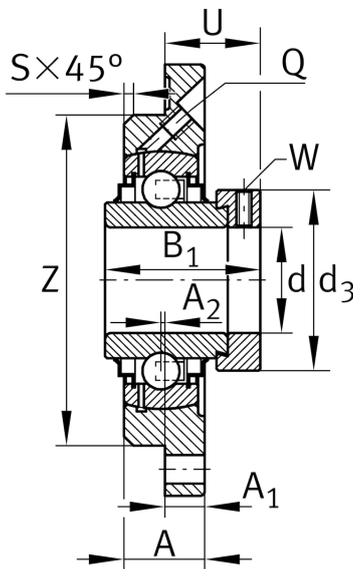
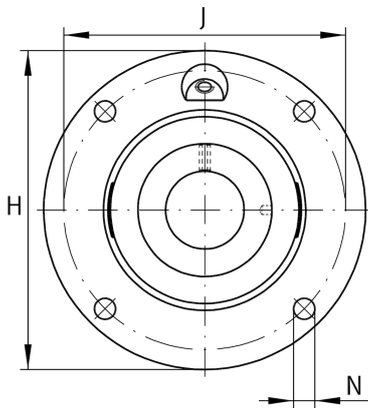
Schaeffler Material-Nummer:  
0096431410000

★ Vorzugsprodukt

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

X-life

## Technische Informationen



### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	40 mm	Bohrungsdurchmesser
H	145 mm	Höhe Flansch
B <sub>1</sub>	56,5 mm	Breite über Spannelement
U	33,9 mm	Gesamthöhe Einheit
C <sub>r</sub>	34.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r</sub>	19.800 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur</sub>	840 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1,73 kg	Gewicht

### Abmessungen

A	23 mm	Höhe Gehäuse
A <sub>1</sub>	11,5 mm	Dicke Flansch
A <sub>2</sub>	1 mm	Abstand Laufbahnmitte
S	2 mm	Fasenbreite
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung

### Anschlußmaße

J	120 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	11,5 mm	Befestigungsbohrung
Z	100 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

### Zusätzliche Informationen

	1	Anzahl Gehäuse
	GG.ME08	Gehäuse
	GE40-XL-KRR-B	Lagerbezeichnung
	KASK08	Schutzkappe