



## ★ PME60-XL-N

### Flanschlagergehäuseeinheit

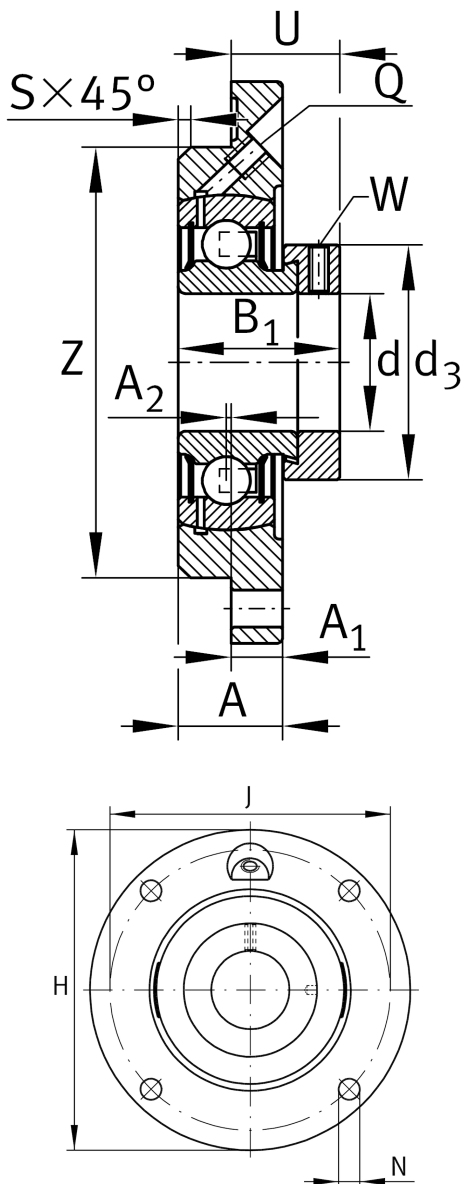
Schaeffler Material-Nummer:  
0096442020000

★ Vorzugsprodukt

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

X-life

## Technische Informationen



### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	60 mm	Bohrungsdurchmesser
H	195 mm	Höhe Flansch
B <sub>1</sub>	53,1 mm	Breite über Spannelement
U	38,6 mm	Gesamthöhe Einheit
C <sub>r</sub>	52.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r</sub>	36.000 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur</sub>	1.710 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	3,65 kg	Gewicht

### Abmessungen

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

### Anschlußmaße

J	160 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	18 mm	Befestigungsbohrung
T <sub>1</sub>	13 mm	Höhe Zentrieransatz
Z	135 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

### Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
ME12	Gehäuse
GRAE60-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung
KASK12	Schutzkappe