



★ PME40-XL-N

Flanschlagergehäuseeinheit

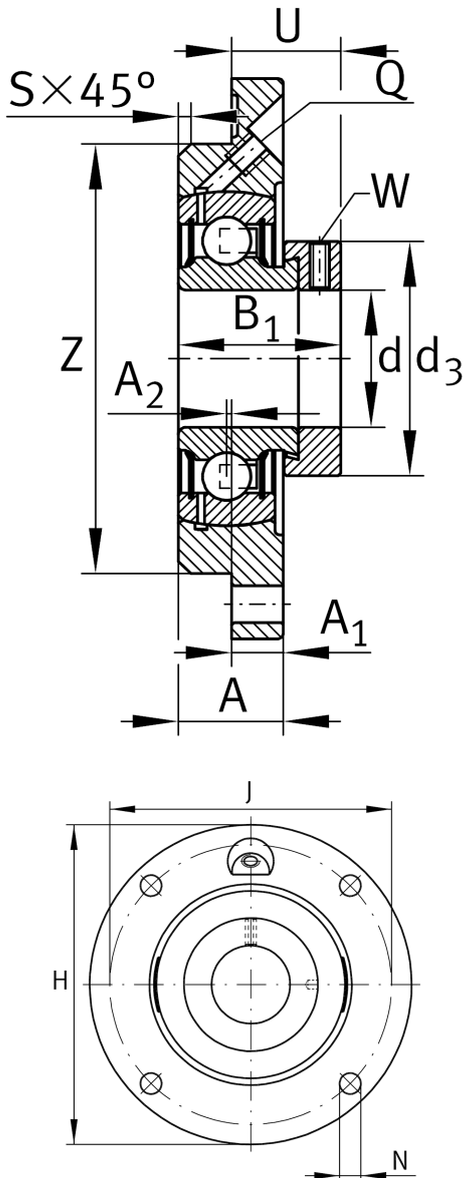
Schaeffler Material-Nummer:
0096437610000

★ Vorzugsprodukt

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

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	40 mm	Bohrungsdurchmesser
H	145 mm	Höhe Flansch
B ₁	43,8 mm	Breite über Spannelement
U	31,7 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	34.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	19.800 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur}	1.030 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	1,62 kg	Gewicht

Abmessungen

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

Anschlußmaße

J	120 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	11,5 mm	Befestigungsbohrung
T ₁	11,5 mm	Höhe Zentrieransatz
Z	100 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
ME08	Gehäuse
GRAE40-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung
KASK08	Schutzkappe