



★ PME50-XL-N

Flanschlagergehäuseeinheit

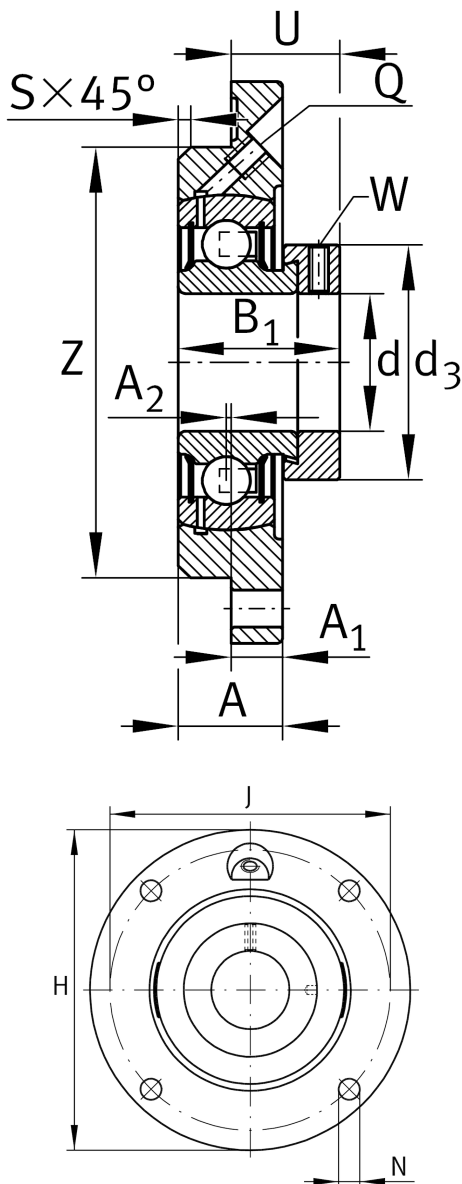
Schaeffler Material-Nummer:
009643800000

★ Vorzugsprodukt

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

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	50 mm	Bohrungsdurchmesser
H	165 mm	Höhe Flansch
B ₁	43,8 mm	Breite über Spannelement
U	31,8 mm	Gesamthöhe Einheit
C _r	35.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	23.200 N	Statische Tragzahl, radial
C _{ur}	1.090 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	2,13 kg	Gewicht

Abmessungen

A	25 mm	Höhe Gehäuse
A ₁	13 mm	Dicke Flansch
A ₂	1 mm	Abstand Laufbahnmitte
S	3 mm	Fasenbreite
Q	M8X1	Anschlußgewinde Schmierung

Anschlußmaße

J	135 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	14 mm	Befestigungsbohrung
T ₁	12 mm	Höhe Zentrieransatz
Z	110 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
ME10	Gehäuse
GRAE50-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung
KASK10	Schutzkappe