



TFE25-XL

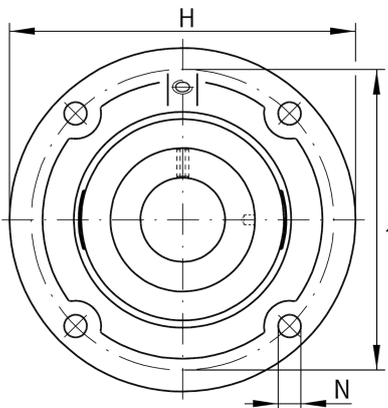
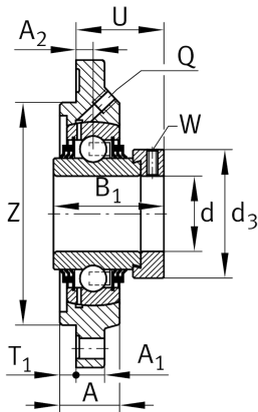
Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:
0008571220000

Gehäuseeinheiten TFE, Vierloch-Flanschlager-Gehäuseeinheiten, Grauguss, Zentrieransatz, Exzentrerspannung, T-Dichtung

X-life

Technische Informationen



Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	25 mm	Bohrungsdurchmesser
H	115 mm	Höhe Flansch
U	36,4 mm	Gesamthöhe Einheit
C_r	14.900 N	Dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	7.800 N	Statische Tragzahl, radial
C_{ur}	410 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	0,83 kg	Gewicht

Abmessungen

A	22 mm	Höhe Gehäuse
A_1	9 mm	Dicke Flansch
A_2	9,5 mm	Abstand Laufbahnmitte
B_1	44,5 mm	Breite über Spannelement
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung

Anschlußmaße

J	92 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	9 mm	Befestigungsbohrung
T_1	3 mm	Höhe Zentrieransatz
Z	75 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
FE05	Gehäuse
GE25-XL-KTT-B	Lagerbezeichnung