17.06.2021, 17:43:53 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



# ★ TFE50-XL-N

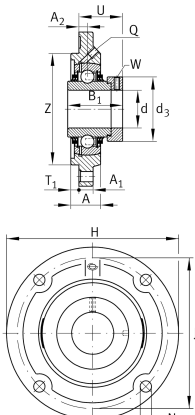
## Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer: 0008569910000



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

## Technische Informationen



#### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	50 mm	Bohrungsdurchmesser
Н	165 mm	Höhe Flansch
U	50,6 mm	Gesamthöhe Einheit
C <sub>r</sub>	37.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r</sub>	23.200 N	Statische Tragzahl, radial
C ur	1.210 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	2,37 kg	Gewicht

## Abmessungen

А	27,5 mm	Höhe Gehäuse
A <sub>1</sub>	13 mm	Dicke Flansch
A <sub>2</sub>	12,5 mm	Abstand Laufbahnmitte
B <sub>1</sub>	62,8 mm	Breite über Spannelement
Q	Rp1/8	Anschlußgewinde Schmierung

### Anschlußmaße

J	136 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	14 mm	Befestigungsbohrung
T <sub>1</sub>	4 mm	Höhe Zentrieransatz
Z	115 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

#### Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
FE10	Gehäuse
GE50-XL-KTT-B	Lagerbezeichnung
KASK10	Schutzkappe