



## TME20-XL-N

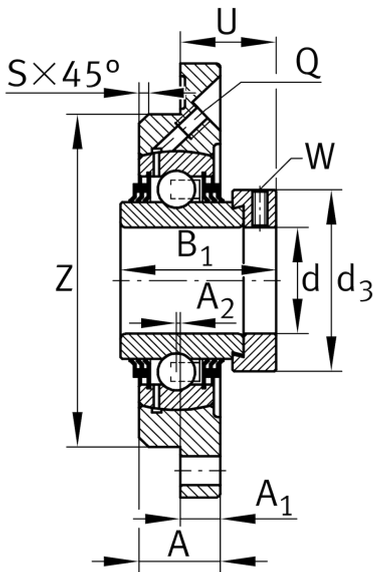
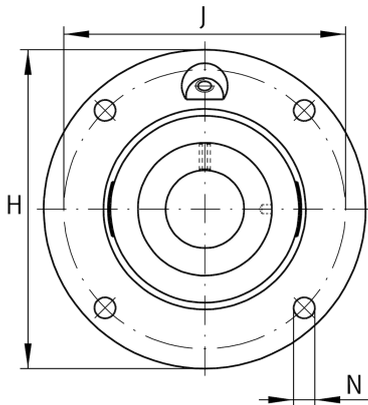
### Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:  
0009831600000

Flanschlagergehäuseeinheit TME...-XL-N

X-life

#### Technische Informationen



#### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	20 mm	Bohrungsdurchmesser
H	100 mm	Höhe Flansch
B <sub>1</sub>	43,7 mm	Breite über Spannelement
U	24,6 mm	Gesamthöhe Einheit
C <sub>r</sub>	13.600 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r</sub>	6.600 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur</sub>	345 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	0,57 kg	Gewicht

#### Abmessungen

A	17 mm	Höhe Gehäuse
A <sub>1</sub>	8 mm	Dicke Flansch
A <sub>2</sub>	2 mm	Abstand Laufbahnmitte
S	2 mm	Fasenbreite
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung

#### Anschlußmaße

J	78 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
J	78 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	9 mm	Befestigungsbohrung
Z	62 mm	Durchmesser Zentrieransatz
	h8	Durchmesser Zentrieransatz Wellenpassung
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

#### Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
GG.ME04-N	Gehäuse
GE20-XL-KTT-B	Lagerbezeichnung
KASK04	Schutzkappe