



FAG

## ★ UCF212

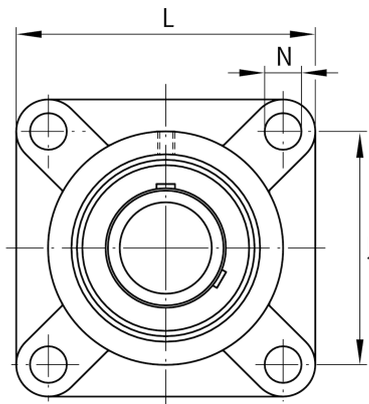
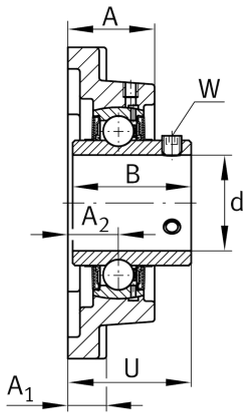
## Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:  
0808222310000

Flanschlagergehäuseeinheit UCF

★ Vorzugsprodukt

## Technische Informationen



## Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	60 mm	Bohrungsdurchmesser
L	175 mm	Breite Flansch
U	68,7 mm	Gesamthöhe Einheit
C <sub>r</sub>	52.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r</sub>	36.000 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur</sub>	1.530 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
	4,394 kg	Gewicht

## Abmessungen

A	48 mm	Höhe Gehäuse
A <sub>1</sub>	20 mm	Dicke Flansch
A <sub>2</sub>	29 mm	Abstand Laufbahnmitte
B	68,7 mm	Breite
Q	M6	Anschlußgewinde Schmierung

## Anschlußmaße

J	143 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
N	19 mm	Befestigungsbohrung
N <sub>1</sub>	143 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen

## Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
F212	Gehäuse
UC212	Lagerbezeichnung