17.06.2021, 17:04:07 (GMT+08:00) SCHAEFFLER



GRA45-XL

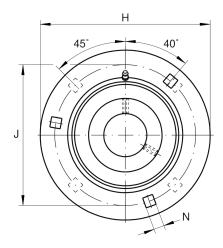
Flanschlagergehäuseeinheit

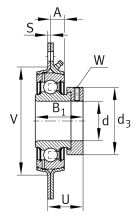
Schaeffler Material-Nummer: 0008294200000

Gehäuseeinheiten GRA, Drei-, Vierloch-Flanschlager-Gehäuseeinheiten, Stahlblech, Exzenterspannring, P-Dichtung

X-life

Technische Informationen





Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	45 mm	Bohrungsdurchmesser
Н	149,2 mm	Höhe Flansch
Н	149,2 mm	Breite Flansch
U	36,2 mm	Gesamthöhe Einheit
B ₁	43,8 mm	Breite über Spannelement
C ur	1.060 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
C _r	34.500 N	Dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	20.400 N	Statische Tragzahl, radial
C _{Or G}	7.700 N	Tragfähigkeit (Gehäuse)
	1,41 kg	Gewicht

Abmessungen

А	11,1 mm	Höhe Gehäuse
S	3,5 mm	Dicke Flansch
V	95 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse
d ₃	37,5 mm	Außendurchmesser Exzenterspannring
d ₃	63 mm	Außendurchmesser Spannring/Mutter

Anschlußmaße

J	120,5 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	13,5 mm	Befestigungsquadrat
n	4	Anzahl Anschraubbohrungen
n	4	Anzahl Schrauben

17.06.2021, 17:04:07 (GMT+08:00) SCHAEFFLER

Zusätzliche Informationen

1	Anzahl Gehäuse
1	Anzahl der Gehäuse 2
FLAN85-MSB	Gehäuse
FLAN85-MSA	Gehäusebezeichnung (Teil 2)
EXZ	Befestigung
GRAE45-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung