

## ★ RATR25-XL

### Flanschlagergehäuseeinheit

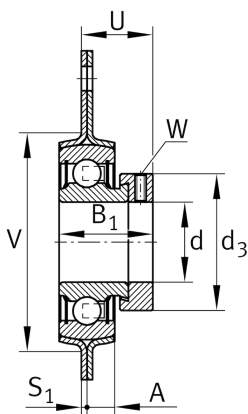
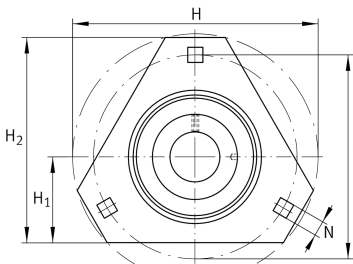
Schaeffler Material-Nummer:  
0008281140000

★ Vorzugsprodukt

Gehäuseeinheiten RATR, Dreiloch-  
Flanschlager-Gehäuseeinheiten,  
Stahlblech, Exzentrerspannung, P-Dichtung

X-life

## Technische Informationen



### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	25 mm	Bohrungsdurchmesser
H <sub>2</sub>	80,5 mm	Höhe Flansch
H	95,3 mm	Höhe Flansch
H	95,3 mm	Breite Flansch
U	25,5 mm	Gesamthöhe Einheit
C <sub>r</sub>	14.000 N	Dynamische Tragzahl, radial
C <sub>0r</sub>	7.800 N	Statische Tragzahl, radial
C <sub>ur</sub>	410 N	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
C <sub>0rG</sub>	3.650 N	Tragfähigkeit (Gehäuse)
C <sub>g</sub>	3.650 N	Tragfähigkeit (Gehäuse)
	0,304 kg	Gewicht

### Abmessungen

A	8,7 mm	Höhe Gehäuse
H <sub>1</sub>	34,9 mm	Abstand Wellenachse
S	2 mm	Dicke Flansch
V	60 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse

### Anschlußmaße

J	76 mm	Abstand Befestigungsbohrungen
J	76 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	8,7 mm	Befestigungsquadrat
n	3	Anzahl Anschraubbohrungen

### Zusätzliche Informationen

	2	Anzahl Gehäuse
	FLAN52-MSTR	Gehäuse
	RAE25-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung