



## RAY17-XL

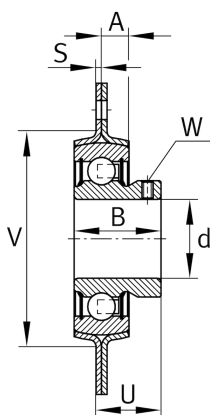
### Flanschlagergehäuseeinheit

Schaeffler Material-Nummer:  
0009028960000

Gehäuseeinheiten RAY, Drei-, Vierloch-  
Flanschlager-Gehäuseeinheiten,  
Stahlblech, Gewindestifte im Innerring, P-  
Dichtung

X-life

### Technische Informationen



### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	17 mm	Bohrungsdurchmesser
H	81 mm	Höhe Flansch
H	81 mm	Breite Flansch
U	18 mm	Gesamthöhe Einheit
$C_r$	10.100 N	Dynamische Tragzahl, radial
$C_{0r}$	4.750 N	Statische Tragzahl, radial
$C_{0rG}$	2.700 N	Tragfähigkeit (Gehäuse)
	0,225 kg	Gewicht

### Abmessungen

A	7 mm	Höhe Gehäuse
B	22 mm	Breite
S	2 mm	Dicke Flansch
V	48 mm	Schulterdurchmesser Gehäuse

### Anschlußmaße

J	63,5 mm	Teilkreisdurchmesser (Bohrungen)
N	7,1 mm	Befestigungsquadrat
n	3	Anzahl Anschraubbohrungen

### Zusätzliche Informationen

	2	Anzahl Gehäuse
	FLAN40-MSB	Gehäuse
	AY17-XL-NPP-B	Lagerbezeichnung

