



# Cuscinetto a flangia ovale tutto inox

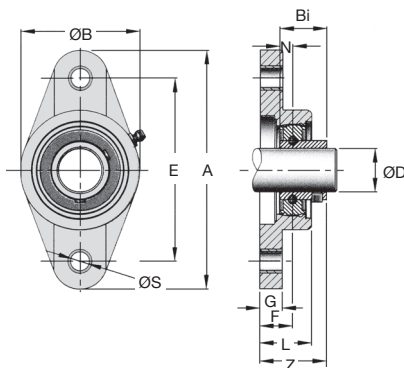
## A 2 punti di fissaggio

## UCFLss

- Cuscinetto autoallineante a 2 punti di fissaggio
- Intercambiabile con cuscinetti in ghisa
- T° d'utilizzo: a +140°C
- Materiali:  
Cuscinetto: inox  
Gabbia: inox



**Per ambienti  
aggressivi**



### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	10+	26+
Sc.	Prezzo -10%	Su richiesta	

Codice	ØD	A	E	G	L	ØS	Z	F	ØB	Bi	N	Massa (kg)	Prezzo unit. da 1 a 9
UCFL204/SS	20	113	90	10	25,5	12	33,3	15	60	31,0	12,7	0,48	36,72 €
UCFL205/SS	25	130	99	10	27,0	16	35,8	16	68	34,1	14,3	0,63	44,88 €
UCFL206/SS	30	148	117	10	31,0	16	40,2	18	80	38,1	15,9	0,89	64,30 €
UCFL207/SS	35	161	130	11	34,0	16	44,4	19	90	42,9	17,5	1,21	86,33 €
UCFL208/SS	40	175	144	11	36,0	16	51,2	21	100	49,2	19,0	1,60	109,87 €

\*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

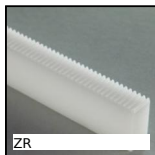
## Altri prodotti...



SSBRA  
Ingranaggio conico  
inox, 1:1



BABA  
Perno autobloccante,  
Acciaio



ZR  
Creomaglieria in  
plastica, Delrin



DER71  
Motore inox AC  
asincrono da 0,25 a  
0,37kW, 0.25 a  
0.37kW



CHAR16046  
Cerniera a molla,  
avvitabile



PRF\_GAL  
Rotella per profilo  
alluminio, Rotella  
liscia



TS01\_TW01  
Guida lineare su  
binario Drylin® T, fino  
al 7000 N



NSB  
Supporto standard per  
manicotto chiuso a  
sfere, Chiuso - Lungo



WINGbr  
Vite ad alette DIN316,  
Ottone DIN 316



FHCSS  
Vite a testa svasata  
piana, Inox A2 - DIN  
7991



CFS  
Perno folle mini,  
Miniatura



CLG1  
Ingranaggio dritto in  
plastica stampata ,  
Nylon stampato

## Prodotti correlati



UCP\_SS  
Cuscinetto ritto tutto  
inox, Inox



UCF\_SS  
Cuscinetto a flangia  
quadrata tutto inox,  
Inox



SBF  
Sealed flange bearing  
unit for Food Industry,  
cover



SBF  
Sealed flange bearing  
unit for Food Industry,  
cover