



Cuscinetto a flangia ovale tutto inox

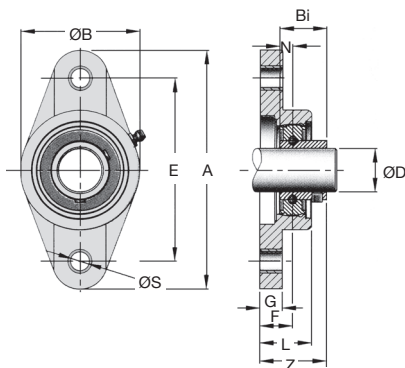
A 2 punti di fissaggio

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...



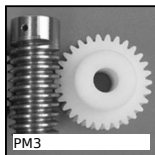
PITAss

Pistoncino a molla,
con maniglia a T



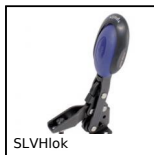
G3

Ingranaggio dritto
acciaio , Acciaio
20NCD2



PM3

Coppia ruota e vite
senza fine, Plastica
lavorata (delrin)



SLVHlok

Bloccaggio a leva, A
leva verticale / base
orizzontale



Q6

Cuscinetto radiale a
sfere, Acciaio



PF45

Riduttore a ruota e
vite senza fine, fino a
40 Nm



CHTRP

Riduttore a rinvio
angolare a L o a T,
fino a 9,1 Nm



CDR

Per perno
autobloccante, Cavo
di ritegno



CHALss

Cerniera piana inox,
Inox



H1

Ingranaggio elicoidale
ad assi incrociati a



PSG2

Ingranaggio dritto di
precisione, Acciaio



BSB

Vite a ricircolo di
sfere, Supporto

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