



- Cuscinetto autoallineante a 4 punti di fissaggio
- Intercambiabile con cuscinetti in ghisa
- Lubrificatore fornito
- T° d'utilizzo: da -35°C a +102°C
- Materiali:
Corpo: polimero PBT
Cuscinetto: inox AISI 440C
Con grasso alimentare

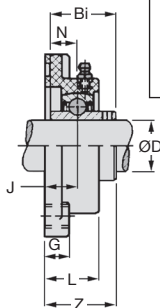
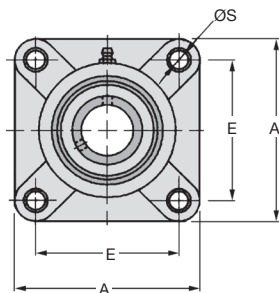
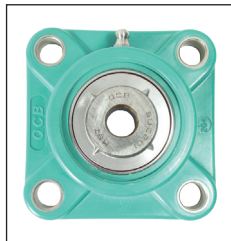
Colore

- UCF/PBT/W: bianco

Accessori

- Copertura di protezione

Usò
alimentare



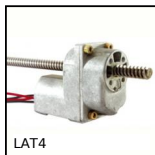
PER QUANTITÀ

Qtà	1+	10+	26+	51+
Sc.	Prezzo -10%	-20%	Su richiesta	

Codice	ØD	A	E	G	L	ØS	Z	J	Bi	N	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 9
UCF201/PBT/G	12	86	63,5	13,4	27,8	11	36,3	18,0	31,0	12,7	✓	92,35 €
UCF202/PBT/G	15	86	63,5	13,4	27,8	11	36,3	18,0	31,0	12,7	✓	87,89 €
UCF203/PBT/G	17	86	63,5	13,4	27,8	11	36,3	18,0	31,0	12,7	✗	82,15 €
UCF204/PBT/W	20	86	63,5	13,4	27,8	11	36,3	18,0	31,0	12,7	✓	21,38 €
UCF205/PBT/W	25	95	70,0	14,0	28,0	11	36,7	17,0	34,0	14,3	✓	27,95 €
UCF206/PBT/W	30	107	83,0	14,3	31,5	11	41,4	19,2	38,1	15,9	✓	40,41 €
UCF207/PBT/W	35	118	92,0	15,5	34,8	13	46,9	21,5	42,9	17,5	✗	50,30 €
UCF208/PBT/W	40	130	102,0	17,0	37,5	14	53,2	23,0	49,2	19,0	✓	61,54 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



LAT4

Attuatore lineare a motore 4A, 4 ampere



WING

Dado ad alette per serraggio manuale, Acciaio (ANSI B18-17)



CHMR40

Riduttore a ruota e vite senza fine, fino a 57 Nm



SR

Crema di ingranaggio sezione stretta, Inox



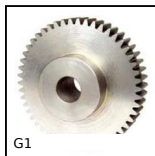
BTC20_10

Tappo per tubo rettangolare, Standard



HSS

Vite a spalla di precisione ISO7379, Acciaio trattato classe 12.9



G1

Ingranaggio dritto acciaio, Acciaio 20NCD2



GG2

Ingranaggio dritto rettificato, Acciaio trattato



MHX

Manicotto esagonale maschiato, Esagonale



NANO

Variatore di velocità 3A, 3 A



ES

Bipod support base, Plastic



BEK

Vite a ricircolo di sfere miniatura, Supporto

Prodotti correlati



UCP_PBT

Cuscinetto ritto polimero inox, polimero e inox



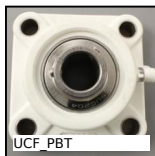
UCFL_PBT

Supporto a flangia ovale con cuscinetto, Polimero e inox



BPFss

Supporto a flangia tonda a carico leggero inox, Inox



UCF_PBT

Cuscinetto a flangia quadrata polimero inox, Polimero e inox