

Unità di supporto - Lato fisso, quadrate


Standard, passo stretto

Unità di supporto - Lato supporto, quadrate

Standard, passo stretto

Confronto con prodotti simili

Il carico nominale dei componenti C-VALUE è diverso rispetto a componenti analoghi. Per la valutazione dei prodotti C-VALUE, scegliere confrontando le specifiche con componenti analoghi.

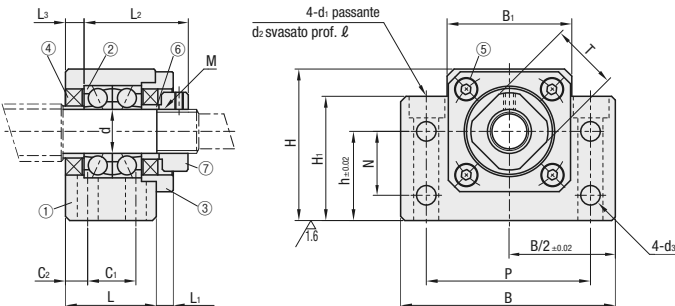


Tipo	Materiale	Treatment superficie
Solo lato fisso	SET lato fisso e lato supporto	1 3 6 7
C-BUFW	C-BUFW-SET	EN 1.1191 Equiv. EN 1.0038 Equiv. Ossido nero


■ Dettagli dei com-

Numero	Nome componente	Quantità
1	Sede cuscinetto	1
2	Cuscinetto a contatto angolare Grado 5 prodotto all'estero	1 kit
3	Copertura	1
4	Paraolio	2
5	Viti a esagono incassato	4
6	Ghiera	2
7	Dado cuscinetto (con tampone)	1

⚠ d=6 e 8 con un solo paraolio 4.
⚠ Non scomporre 1, 2, 3, 4 e 5, in quanto devono rimanere montati.
⚠ Per l'uso con vite a ricircolo di sfere MISUMI, viene fornita una ghiera accessoria di ricambio per l'unità di supporto.




Cod. comp.		Lato supporto SET	d	L	L1	L2	L3	B	H	h	B1	H1	P	N	C1	C2	d1	d2	d3	ℓ	M (Fil. fine)	T	Diam. albero paraolio applicabile	C-BSFW	C-BSFW-SET	
Tipo	N.																							Prezzo unitario	Prezzo unitario	
C-BSFW	10S	-SET (Solo con acquisto in kit)	10																		5	M10x1.0	16	12		
	10		25	5	29	5	60	39	22	34	32.5	46	15	13	6	6.6	11	5.5	1.5	M12x1.0	19	14				
	12		12					43	25	35			18						6.5	M15x1.0	22	20				
	15		15	27	6	32	6	70	48	28	40	38	54	15												
	20		20	35	8	43	8	88	60	34	52	50	70	22	19	8	9	14	6.6	8.5	M20x1.0	30	27.5			

**Ordering Example**

Cod. comp.
C-BUFW15
C-BUFW15-SET

(Solo lato fisso)
(Comp. SET)

- ⚠ Per i dettagli delle precisioni dell'interfaccia di montaggio dei cuscinetti delle unità di supporto, vedere **P.759**
- ⚠ Tabella di compatibilità delle viti a ricircolo di sfere **P.756**
- ⚠ Conservare con cura gli accessori, necessari per il montaggio.
- ⚠ N.15 e N.20 non usati con le viti a ricircolo di sfere MISUMI. Vedere **P.758** "Tabella di compatibilità vite a ricircolo di sfere/unità di supporto" per le viti di altri produttori. Cercare i diametri albero della vite a ricircolo di sfere Ø20, Ø28, Ø30 e Ø32.

**Example**


<Dispositivo elevatore>

Unità di supporto Parte

Viti a ricircolo di sfere di precisione C-Value Parte

Impilatore

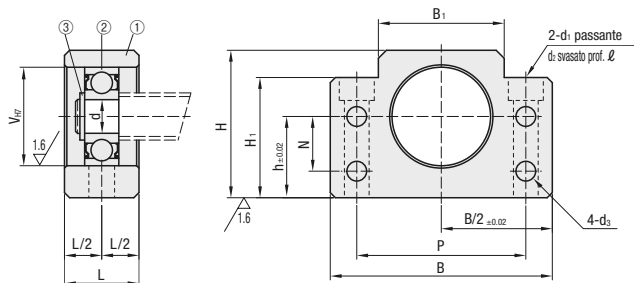
- Dispositivo impilatore sollevatore
- Sollevamento incrementale per l'inserimento di ogni pezzo
- Posizionamento a media precisione/bassa frequenza



Tipo	Materiale	Treatment superficie
C-BUFW	EN 1.1191 Equiv.	Ossido nero

■ Dettagli dei com-

Numero	Nome componente	Quantità
1	Alloggiamento	1
2	Cuscinetto radiale prodotto all'estero	1
3	Anello di sicurezza (STWN, S)	1



Cod. comp.		d	L	B	H	h	B ₁	H ₁	P	N	V	d ₁	d ₂	d ₃	ℓ	Codice componente cuscinetto	Anello di sicurezza	C-BUFN
Tipo	N.																	Prezzo unitario
C-BUFN	10	8	20	60	39	22	34	32.5	46	15	22	6.6	11	5.5	5	B608ZZ	STWN, S8	
	12	10			43	25	35		18	26	1.5				B6000ZZ	STWN, S10		
	15	15	70	48	28	40	38	54	32	6.5	B6002ZZ	STWN, S15						
	20	20	26	88	60	34	52	50	70	28	42	9	14	6.6	8.5	B6004ZZ	STWN, S20	

**Ordering Example**

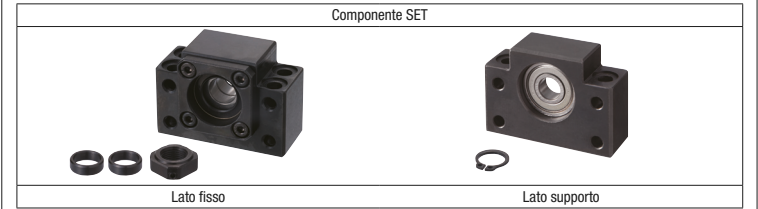
Cod. comp.
C-BUFW15

(Lato supporto, articolo singolo)

- ⚠ Per i dettagli delle precisioni dell'interfaccia di montaggio dei cuscinetti delle unità di supporto, vedere **P.759**
- ⚠ Tabella di compatibilità delle viti a ricircolo di sfere **P.756**
- ⚠ Conservare con cura gli accessori, necessari per il montaggio.
- ⚠ N.15 e N.20 non usati con le viti a ricircolo di sfere MISUMI. Vedere **P.758** "Tabella di compatibilità vite a ricircolo di sfere/unità di supporto" per le viti di altri produttori. Cercare i diametri albero della vite a ricircolo di sfere Ø20, Ø28, Ø30 e Ø32.

■ Panoramica dei componenti nel kit SET

Per l'uso congiunto con lato fisso e lato supporto
Si consiglia un kit SET, che consente di ordinare lato fisso e lato supporto insieme.
Sconto del 5% per gli ordini di kit SET



Cod. comp. SET	Componenti SET	
	Cod. comp. lato fisso	Cod. comp. lato supporto
C-BUFW10-SET	C-BUFW10	C-BUFW10
C-BUFW10S-SET	C-BUFW10S	C-BUFW10
C-BUFW12-SET	C-BUFW12	C-BUFW12
C-BUFW15-SET	C-BUFW15	C-BUFW15
C-BUFW20-SET	C-BUFW20	C-BUFW20