

Supporto corto per manicotto chiuso a sfere **All Stock**

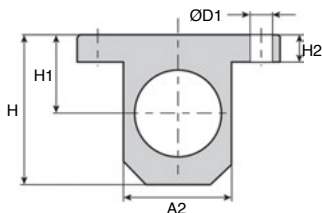
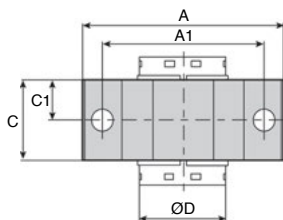
S2B

Per manicotto KB, TK e RJUM

- Per guida lineare
- Supporto chiuso per manicotto chiuso
- Consegnato senza manicotto
- Materiale:
Alluminio

Opzioni

- Non dimenticare la il manicotto, vedere **KB, TK, RJUM**



Esempio di montaggio

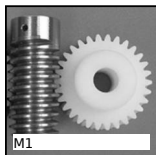
SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	5+	10+	25+
Sc.	Prezzo	-6%	-12%	Su richiesta

Codice	Per albero Ød	ØD	H	C	A	A1 +/-0,15	C1	H1 +/-0,015	H2	A2	ØD1	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 4
S2B12	12	22	35,0	20	52	42	10	18	6	30	5,3	✓	24,17 €
S2B16	16	26	40,5	22	56	46	11	22	7	34	5,3	✓	27,36 €
S2B20	20	32	48,0	28	70	58	14	25	8	40	6,4	✓	29,46 €
S2B25	25	40	58,0	40	80	68	20	30	10	50	6,4	✓	37,87 €
S2B30	30	47	67,0	48	88	76	24	35	10	58	6,4	✓	48,40 €
S2B40	40	62	85,0	56	108	94	28	45	12	74	8,4	-	58,96 €
S2B50	50	75	100,0	72	135	116	36	50	12	96	10,5	-	87,38 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



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



Ingranaggio dritto di precisione, Inox 316



Giunto di collegamento, Ad angolo fisso



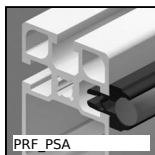
Dado per vite a sfere, Dado flangiato a circuiti multipli



Leva a camma inox, Femmina



Ruota girevole con piastra, Inox - Poliammide



Rotella per profilo alluminio, Supporto d'albero



Piede snodato tutto inox Ø50, Ø 50



Vite senza fine di precisione, Acciaio



Pressore a molla con esagono incassato,



Chiusura a leva adattabile, Per

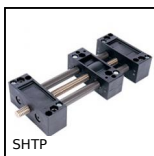


Tavola lineare Drylin®, Economica

Prodotti correlati



Manicotto a sfere di precisione, Di precisione - acciaio



Albero per guida lineare, Inox temprato



Manicotto a sfere inclinate, Carichi standard / -20° +200°



Manicotto a sfere inclinate, Carichi elevati / -20° +200°