

4.16 Codice di ordinazione Serie SJ BS Mod.B

SJ	50	BS 40 × 10	Mod.B	RL	Vers. 3 (80 B5)	U-RH	X	FF
1	2	3	4	5	6	7	8	9
C300	IT 5	SFN-D.40.10.5R (Pos.A) + SBC			N	B2	B1	
10	11	12			13			
...								
14								
...								
15								
Motore C.A. 3-fase 0.75 kW 4 poli 230/400 V 50 Hz IP 55 Isol. F autofrenante								
16								

1	SJ (martinetto meccanico Serie SJ BS)	
2	Grandezza martinetto	
	5 ... 800	pag. 68 - 69
3	Vite a sfere	
	BS diametro × passo	pag. 70 - 71
4	Mod.B (forma costruttiva: vite a sfere rotante)	
5	Rapporto di trasmissione del riduttore	pag. 68 - 69
6	Versione dell'albero entrata	
	Vers.1, Vers.2, Vers.3, Vers.4, Vers.5, Vers.6	pag. 8
7	Posizione di montaggio del martinetto - orientamento dell'albero entrata	
	U-RH, U-LH, D-RH, D-LH, H-RH, H-LH	pag. 9
7	Piani di fissaggio	
	X, Y	pag. 9
9	Fori di fissaggio del corpo riduttore	
	FF, FP	pag. 109
10	Corsa del martinetto (esempio: C300 = corsa 300 mm)	
11	Classe di precisione della vite a sfere	
	IT 3 o IT 5: vite a sfere filettata ad asportazione di materiale	pag. 70
	IT 7: vite a sfere rullata	pag. 71
12	Madrevite a ricircolo di sfere	
	Codice madrevite	pag. 72 - 75
	Pos.A, Pos.B	pag. 113
	SBC	pag. 106
13	Accessori	
	N	Estremità della vite a sfere pag. 96 - 99
	B ₁ , B ₂	Soffietto pag. 105
	SC	Supporto cardanico pag. 109
		Controllo rotazione corona pag. 106
14	Altri accessori	
	esempio: encoder (con tutti i dati necessari)	pag. 107
15	Altre specifiche	
	esempio: lubrificazione per basse temperature	
16	Dati del motore	
17	Scheda di configurazione del prodotto	113
18	Schizzo dell'applicazione	

Scheda di configurazione del prodotto

