



PROFILO SF

MADE IN ITALY

Lunghezze standard 2 METRI

(a richiesta lunghezze maggiori)

Materiale: PE-UHMW Polietilene ad alto peso molecolare (p.m. oltre 1.000.000)

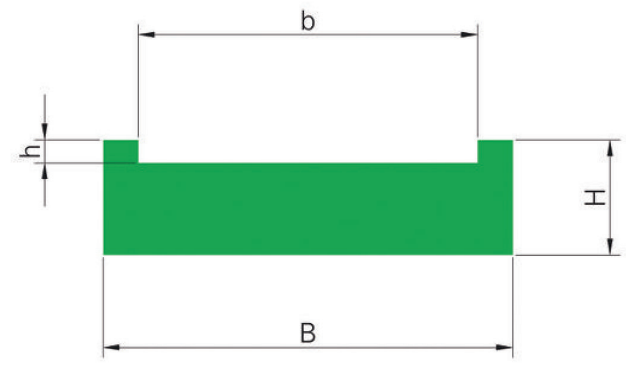
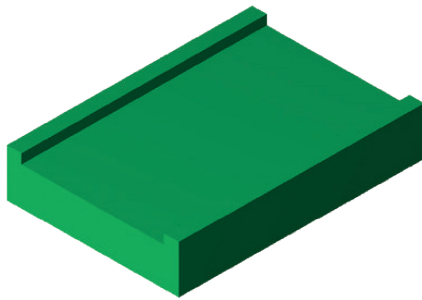
Colore: verde

Peso specifico: g/cm³ 0,945

Coefficiente attrito dinamico: 0.2 (P = 0.05 N/mm² - V = 0.6 m/s - T = 40°C)

Temperatura d'impiego: -70°C ÷ 65°C

Dilatazione termica lineare: mm 2 ogni 10°C a partire dalla temperatura ambiente di 20°C



DESCRIZIONE	CODICE ARTICOLO	CINGHIA DI RIFERIMENTO	B	H	b	h	PESO
			mm	mm	mm	mm	Kg/pezzo
SF 5-16	GC 2 65 01 2	T5 16-AT5 16	25.0	10.0	17.0	1.8	0,59
SF 5-25	GC 2 65 02 2	T5 25-AT5 25	34.0	10.0	26.0	1.8	0,76
SF 5-32	GC 2 65 03 2	T5 32-AT5 32	41.0	10.0	33.0	1.8	0,89
SF 5-50	GC 2 65 04 2	T5 50-AT5 50	59.0	10.0	51.0	1.8	1,40
SF 10-16	GC 2 65 05 2	T10 16-AT10 16	25.0	15.0	17.0	3.8	0,88
SF 10-25	GC 2 65 06 2	T10 25-AT10 25	34.0	15.0	26.0	3.8	1,14
SF 10-32	GC 2 65 07 2	T10 32-AT10 32	41.0	15.0	33.0	3.8	1,34
SF 10-50	GC 2 65 08 2	T10 50-AT10 50	59.0	15.0	51.0	3.8	1,85
SF 10-75	GC 2 65 09 2	T10 75-AT10 75	84.0	15.0	76.0	3.8	2,57
SF 10-100	GC 2 65 10 2	T10 100-AT10 100	109.0	15.0	101.0	3.8	3,28
SF 20-25	GC 2 65 11 2	T20 25-AT20 25	34.0	20.0	26.0	7.0	1,52
SF 20-32	GC 2 65 12 2	T20 32-AT20 32	41.0	20.0	33.0	7.0	1,79
SF 20-50	GC 2 65 13 2	T20 50-AT20 50	59.0	20.0	51.0	7.0	2,47
SF 20-75	GC 2 65 14 2	T20 75-AT20 75	84.0	20.0	76.0	7.0	3,71
SF 20-100	GC 2 65 15 2	T20 100-AT20 100	109.0	20.0	101.0	7.0	4,94

Nota: Tutti i valori sono stati misurati in condizioni climatiche standard: 23°C / 73°F con il 50% di umidità relativa (DIN 50005 / ISO 554)

Quantità, disponibilità e prezzi con B2B Chiaravalli