## **GUIDE IN POLIETILENE PER CATENE**



PROFILO U 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)

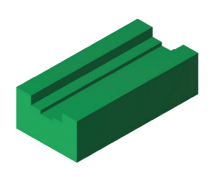
Colore: verde

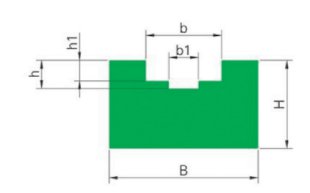
Peso specifico: g/cm3 0,945

Coefficiente attrito dinamico:  $0.2 (P = 0.05 \text{ N/mm} 2 - V = 0.6 \text{ m/s} - T = 40^{\circ}\text{C})$ 

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	CATENA	ISO 606 (DIN 8187)	В	Н	В	b1	h	h1	PESO
				mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kg/pezzo
U-01	GC 1 55 01 2	3/8"x7/32"	06 B-1	20	15	9.2	4.0	4.2	2.8	0,52
U-02	GC 1 55 02 2	1/2"x5/16"	08 B-1	25	15	12.7	5.0	4.8	3.5	0,62
U-03	GC 1 55 03 2	5/8"x3/8"	10 B-1	25	15	15.2	6.0	5.1	3.6	0,59
U-04	GC 1 55 04 2	3/4"x7/16"	12 B-1	25	20	16.7	7.0	5.7	3.9	0,81
U-05	GC 1 55 05 2	1"x17 mm	16 B-1	35	25	24.2	9.0	10.0	8.4	1,25