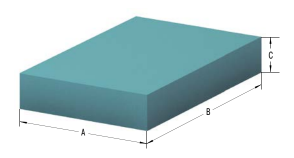


Confezionabili e combinabili

SL-100-12

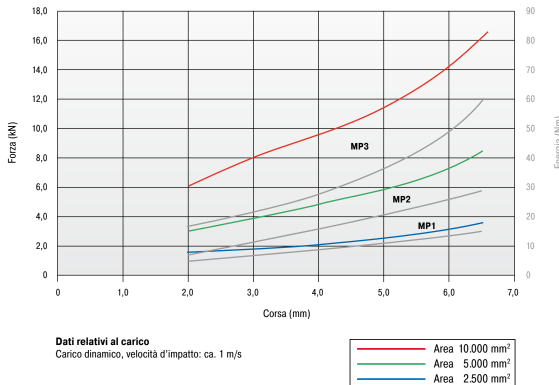


Caratteristiche

Modello SL-100-12

Caratteristica (Dinamica) Forza - Corsa

Corsa di Lavoro: 6,5 mm



Il tappeto SLAB selezionato dovrebbe essere testato dal cliente in ogni singola applicazione.

Codice di Ordinazione ACE-SLAB Tipo di materiale Spessore del materiale 12,5 mm Specifica speciale dimensionale/Forma (assegnato da ACE)

Dimensioni e capacità									
	1 W ₃ max.	1 Corsa	Α	В	С	Area	Densità standard	Tempo di ritorno	Peso
TIPI	Nm/Ciclo	mm	mm	mm	mm	mm²	kg/m³	s	kg
SL-100-12-D-MP1	15,0	6,5	50,0	50,0	12,5	2.500	440	4	0,014
SL-100-12-D-MP2	30,0	6,5	70,7	70,7	12,5	5.000	440	4	0,028
SL-100-12-D-MP3	60,0	6,5	100,0	100,0	12,5	10.000	440	4	0,055

¹ Massimo assorbimento di energia in termini di dimensioni tappeto graduate per area a titolo di orientamento per la scelta della giusta dimensione di tappeto e materiale. L'assorbimento di energia dipende dalla superficie d'impatto e dall'utilizzo della corsa.