



Slitte di regolazione posizionamento

Serie UMB

Le tavole di posizionamento Serie UMB di Meccanica Besnatese sono ideali per l'automazione meccanica, realizzate per raggiungere la migliore affidabilità con ingombri ridotti, massima rigidità e scorrevolezza.

La movimentazione del carro è garantita grazie a monoguide e pattini a ricircolo di sfere con gioco zero. Lo spostamento avviene per mezzo di una vite a ricircolo di sfere, con gioco assiale nullo.

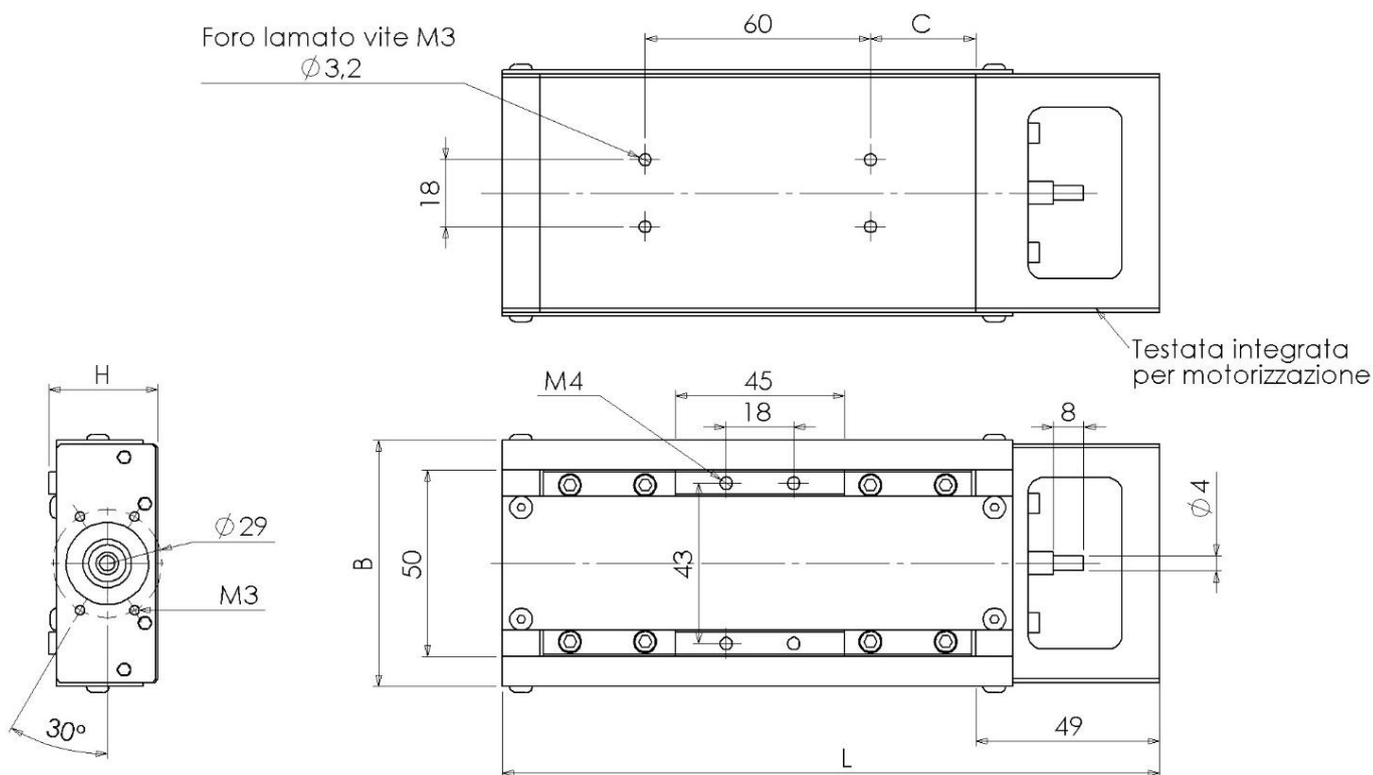
La struttura, per la taglia più piccola UMB 60, è in acciaio bruto. Le taglie seguenti invece sono in lega di alluminio, con superfici anodizzate.

La larga sezione conferisce una elevata stabilità torsionale, i ripari in alluminio satinato proteggono invece da agenti nocivi esterni.

Meccanica Besnatese è anche in grado di fornire anche flange frontali configurabili per diversi modelli di motore, a seconda delle esigenze del cliente.

La modularità costruttiva permette un accoppiamento asse X - asse Y senza l'utilizzo di ulteriori parti di interfaccia.

Serie UMB 60



MODELLO	Corsa	L	B	H	C
UMB 60 C60	60	175	66	29	28
UMB 60 C100	100	215	66	29	48

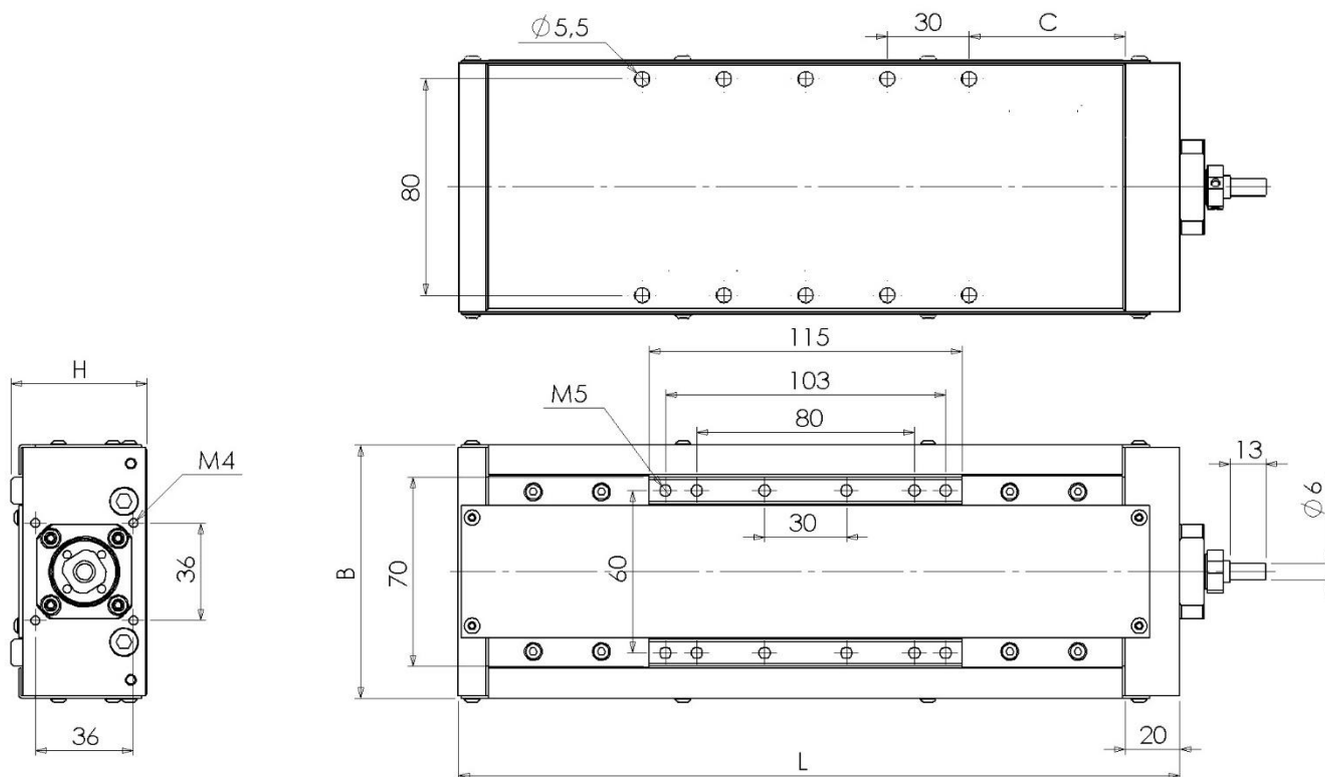
Valori in mm

MODELLO UMB 60				
VITE		TIPOLOGIA GUIDE	STRUTTURA TAVOLA	PROTEZIONI TAVOLA
Ø	passo			
8 mm	1 mm	Micro-guide a ricircolo di sfere Tg. 9	Acciaio con superfici brunite	Ripari in lamiera

Certificati secondo la norma
ISO 9001:2015



Serie UMB 90



MODELLO	Corsa	L	B	H	C
UMB 90 C100	100	265	90	50	57,5
UMB 90 C200	200	365	90	50	62,5
UMB 90 C300	300	465	90	50	67,5

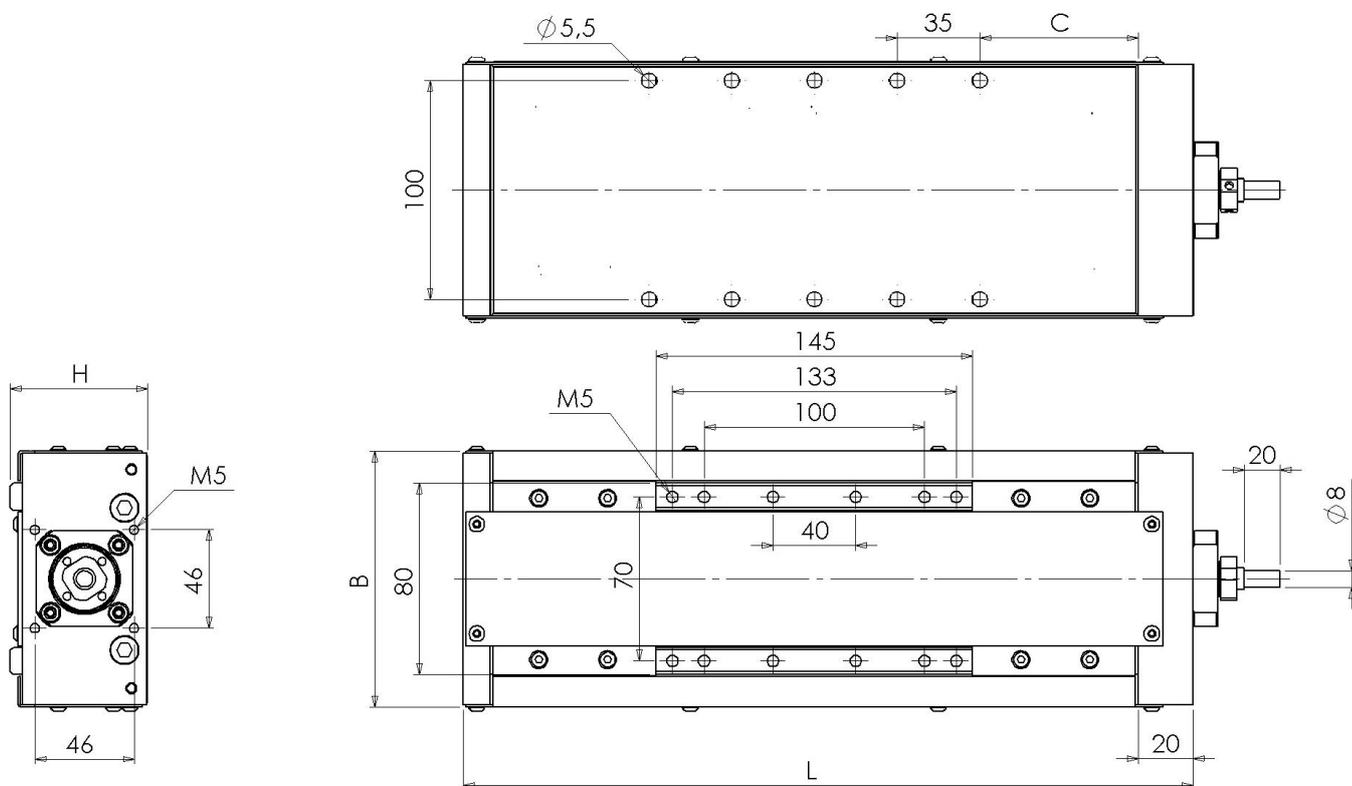
Valori in mm

MODELLO UMB 90				
VITE		TIPOLOGIA GUIDE	STRUTTURA TAVOLA	PROTEZIONI TAVOLA
Ø	passo			
12 mm	5 mm	Micro-guide a ricircolo di sfere Tg. 12	Lega di alluminio con superfici anodizzate	Ripari in alluminio satinato



Certificati secondo le norme
EN 9100:2018, AS9100D, JISQ 9100:2016

Serie UMB 120



MODELLO	Corsa	L	B	H	C
UMB120 C120	120	335	120	65	47,5
UMB 120 C220	220	435	120	65	62,5
UMB 120 C320	320	535	120	65	77,5

Valori in mm

MODELLO UMB 120				
VITE		TIPOLOGIA GUIDE	STRUTTURA TAVOLA	PROTEZIONI TAVOLA
∅	passo			
16 mm	5 mm	Micro-guide a ricircolo di sfere Tg. 15	Lega di alluminio con superfici anodizzate	Ripari in alluminio satinato



Meccanica Besnatese s.r.l.

P.iva 00184580124

info@meccanicabesnatese.com - Via Alfredo di Dio, 47 21010 BESNATE (VA) – Italy

Tel. +39 0331 274078 - Fax +39 0331 272328 - www.meccanicabesnatese.com