

TUBO GUIDA

Acciaio cromato.

VITE SENZA FINE CON FILETTATURA TRAPEZOIDALE

Acciaio INOX AISI 303.

CURSORI

Ottone.

TASSELLI DI COLLEGAMENTO AL CURSORE

Acciaio naturale.

TAPPI DI CHIUSURA TERMINALI

Tecnopolimero a base poliammidica (PA).

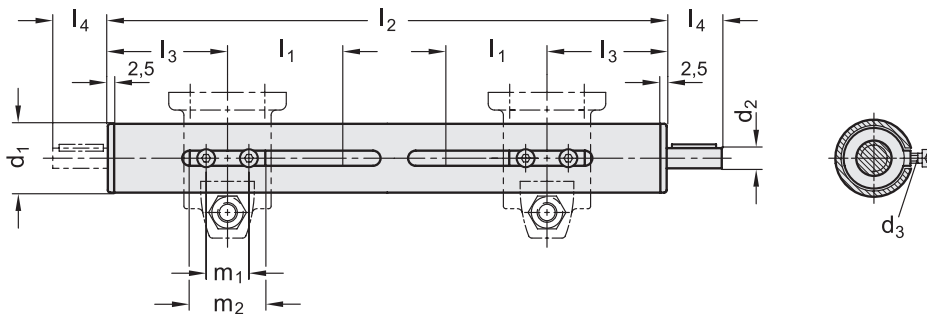
CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Il montaggio degli attuatori lineari GN 292 può essere effettuato utilizzando le diverse tipologie di morsetti di collegamento.

Al fine di misurare il movimento e stabilire la posizione dei cursori, possono essere utilizzati gli indicatori di posizione digitali DD52R (vedi pag. 665) e DD51 (vedi pag. 662).

ESECUZIONI SPECIALI A RICHIESTA

- Attuatori lineari in lunghezze diverse.
- Attuatori lineari con tubo guida in acciaio INOX AISI 304.
- Attuatori lineari con due viti senza fine separate.
- Attuatori lineari con vite senza fine sporgente su entrambe le estremità (GN 292-RL2).
- Tubi guida con graduazioni di precisione incise a laser.



Codice	Descrizione	d1	d2.7	d3	l1 Corsa (lunghezze standard)	Corsa max.*	Filettatura vite	l2	l3	l4	m1	m2	Linguetta DIN 6885	
GN.66901	GN 292-18-120-RL1-SCR	18	6	M3	120	167	TR10x3	411	70	16	17	24	A2x2x12	440
GN.66906	GN 292-30-130-RL1-SCR	30	8	M4	130	601	TR14x4	513	102.5	16	23	38	A2x2x12	1250
GN.66911	GN 292-40-205-RL1-SCR	40	12	M5	205	753	TR20x4	709	117.5	17	42	54	A4x4x12	3560
GN.66916	GN 292-40-255-RL1-SCR	40	12	M5	255	753	TR20x4	809	117.5	17	42	54	A4x4x12	3700
GN.66921	GN 292-50-300-RL1-SCR	50	12	M6	300	748	TR20x4	909	120	18	42	54	A4x4x12	6400
GN.66926	GN 292-50-350-RL1-SCR	50	12	M6	350	748	TR20x4	1009	120	18	42	54	A4x4x12	6700

* Esecuzioni disponibili a richiesta fino alla corsa massima indicata.

