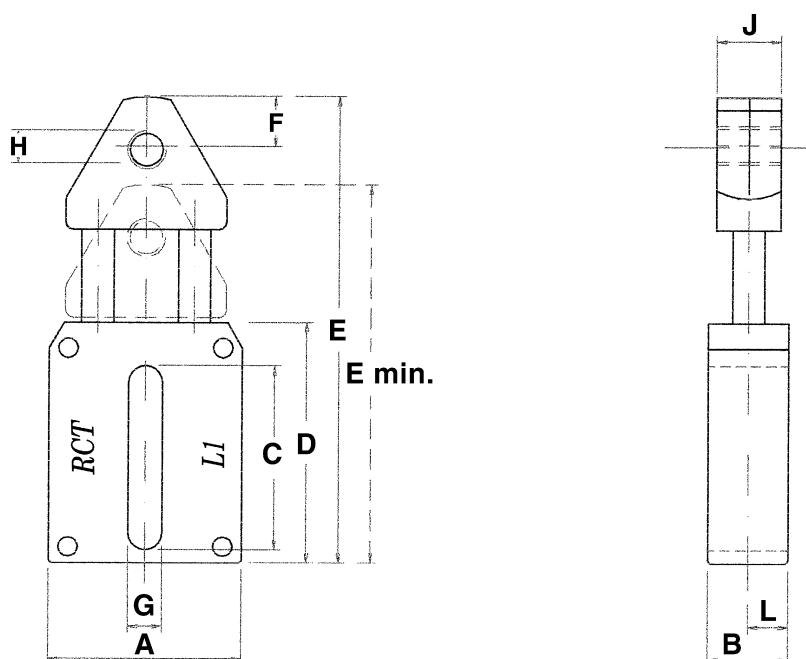




TENDITORE LINEARE TIPO RCT-L

- Oscillazione assiale fino a 30 mm.
- Struttura base in alluminio pressofuso ad alta resistenza
- Testa in alluminio per fissaggio accessori (R e RU)
- Verniciatura a polvere di colore nero
- Elementi elastici a molla in lega di acciaio



TIPO	Newton	A	B	C	D	E	E min.	F	G	H	J	L
L 1	66-250	60	25	56	76	146	116	15	10,5	M12	20	12,5
L 2	89-340	60	25	56	76	156	126	15	12,5	M12	20	12,5
L 3	100-450	60	25	56	76	166	136	15	12,5	M12	20	12,5

A richiesta è fornibile la struttura base in poliammide 66 FV 50

Montaggio: all'installazione iniziale il bullone sarà al punto massimo della scanalatura per permettere, se dovesse essere necessario lo spostamento in avanti del gruppo ed il bloccaggio della vite più in basso.