

ATTUATORE MI-41 telescopic stem

Cod. MOAC41000



BETWEEN HUMAN AND TECHNOLOGY



2 ANNI

Garanzia

Benefit

Questo attuatore è stato progettato per gli impieghi più gravosi. Pur presentandosi esteriormente come la serie 3000, ha il tubo sfilabile in acciaio con diametro 30mm e all'interno una vite con diametro da 19mm assemblata su 3 cuscinetti metallici. La spinta massima

dichiarata è 6000N ma supporta carichi fino a 8000N. E' dotato di microswitch di fine corsa regolabili.

Caratteristiche tecniche

Corsa massima: 700 mm

Carico massimo: 6000 N

Attacco posteriore: 0° - 45° - 90° - 135°

Lunghezza cavo alimentazione: 500mm - 1000mm

Configurazioni (carico max - velocità senza il carico)

6000N - 6mm/sec	3000N - 12mm/sec	2000N - 16mm/sec	1500N - 27mm/sec	1000N - 38mm/sec

Motionitalia Design and quality Made in Italy

Headquarters: via Navicella 26, 47122 Forlì (FC) Tel.+39 0543 77 47 68 Fax.+39 0543 79 84 09 www.motionitalia.com info@motionitalia.com

Il produttore si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza preavviso, le specifiche tecniche dei propri prodotti