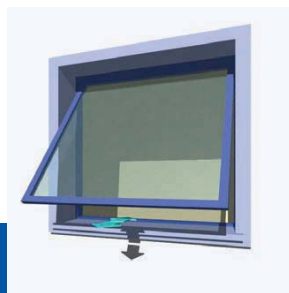


[Linea Micro L]



Attuatore a catena per:
finestre a sporgere, finestre a
vasistas.

Chain actuator for:
top hinged windows, bottom
hinged windows.



350N



RWA



Elevata potenza
High power

Catena a doppia maglia
Double-link chain

Testato in base alle
specifiche della Normativa
Europea EN 12101 - 2
Tested in accordance with
the requirements of the
European Standard EN
12101 - 2

Cavo in silicone
Silicon cable

Grado di protezione dispositivi elettrici: IP 22 / Protection degree electrical devices: IP 22

Fine corsa chiusura-apertura: elettronico / Limit switch closing-opening: electronic

Colori: Anodizzato Argento (A) - Anodizzato Nero (N) - RAL 9003 (B) / Colours: Anodised Silver (A)
Anodised Black (N) - RAL 9003 (B)

Temperatura di funzionamento: -10°C +40°C / Operating temperature: -10°C +40°C

DESCRIZIONE DI CAPITOLATO

Attuatore elettrico lineare MINGARDI con movimento a catena articolata contenuta all'interno dell'involucro. Funzionamento con tensione di alimentazione 230V~ 50 Hz Conforme alle Direttive 2006/95 LVD - 2004/108 EMC. Funzionamento con tensione di alimentazione 24V CC Conforme alla Direttiva 2004/108 EMC.

Testato in base alle specifiche della Normativa Europea EN 12101 - 2. Dotato di sistema di fine corsa elettronico. Collegabile in parallelo. Colori disponibili: anodizzato argento (A) - anodizzato nero (N) - RAL 9003 (B).

DESCRIPTION OF SPECIFICATIONS

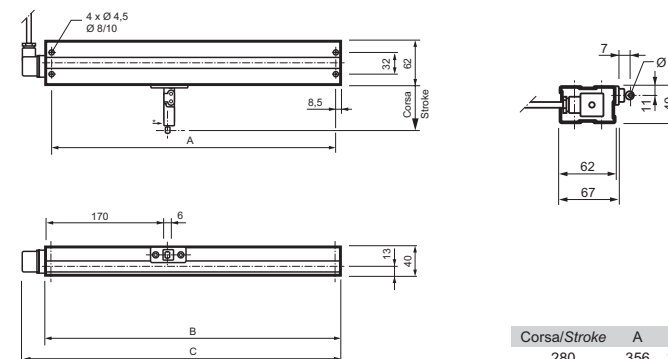
MINGARDI linear electric actuator with reinforced double-sprocket chain inside the actuator body. Operating voltage: 230V~ 50 Hz in conformity with Directives 2006/95 LVD - 2004/108 EMC. Operating voltage: 24V DC in conformity with Directive 2004/108 EMC. Tested in accordance with the requirements of the European Standard EN 12101 - 2. Outfitted with electronic limit switch system for opening and closing, which can be connected in parallel. Colours available: anodised silver (A) - anodised black (N) - RAL 9003 (B).

DATI TECNICI / TECHNICAL FEATURES

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	VOLTAGGIO VOLTAGE	SPINTA TRAZIONE THRUST TENSILE	CORSA STROKE	POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	VELOCITÀ MIN. SPEED MIN.
2700120	Micro L 280 mm - (A)	230 V~ / 50 Hz	350 N	280 mm	110 W	ca. 15 mm/s
2700515	Micro L 280 mm - (N)	230 V~ / 50 Hz	350 N	280 mm	110 W	ca. 15 mm/s
2700334	Micro L 280 mm - (B)	230 V~ / 50 Hz	350 N	280 mm	110 W	ca. 15 mm/s
2700121	Micro L 380 mm - (A)	230 V~ / 50 Hz	350 N	380 mm	110 W	ca. 15 mm/s
2700534	Micro L 380 mm - (N)	230 V~ / 50 Hz	350 N	380 mm	110 W	ca. 15 mm/s
2700335	Micro L 380 mm - (B)	230 V~ / 50 Hz	350 N	380 mm	110 W	ca. 15 mm/s
2700122	Micro L 280 mm - (A) - RWA	24 V =	350 N	280 mm	25 W	ca. 16 mm/s
2700524	Micro L 280 mm - (N) - RWA	24 V =	350 N	280 mm	25 W	ca. 16 mm/s
2700337	Micro L 280 mm - (B) - RWA	24 V =	350 N	280 mm	25 W	ca. 16 mm/s
2700123	Micro L 380 mm - (A) - RWA	24 V =	350 N	380 mm	25 W	ca. 16 mm/s
2700544	Micro L 380 mm - (N) - RWA	24 V =	350 N	380 mm	25 W	ca. 16 mm/s
2700338	Micro L 380 mm - (B) - RWA	24 V =	350 N	380 mm	25 W	ca. 16 mm/s

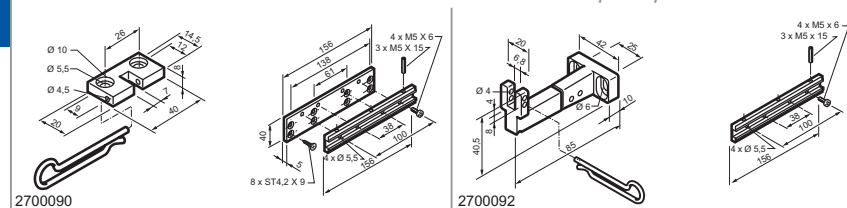
I VALORI PRESTAZIONALI RIPORTATI NELLA TABELLA SONO VALORI MEDI VERIFICATI IN CONDIZIONI DI UTILIZZO STANDARD.
THE VALUES INDICATED ON THE TABLE ARE AVERAGE VALUES WERE RECORDED IN CONDITION OF NORMAL USE.

Micro L Disegno dimensionale / Scale drawing



Corsa/Stroke	A	B	C
280	356	373	410
380	406	423	460

Accessori - Ricambi / Accessories - Spare parts



ACCESSORI DI FISSAGGIO / FIXING ACCESSORIES

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
2700090	Kit universale per applicazioni su finestre a sporgere Universal kit for fitting top-hinged windows
2700092	Kit universale per applicazioni su finestre a vasistas Universal kit for fitting bottom-hinged windows

RICAMBI / SPARE PARTS

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
2700090	Kit universale per applicazioni su finestre a sporgere Universal kit for fitting top-hinged windows
2700092	Kit universale per applicazioni su finestre a vasistas Universal kit for fitting bottom-hinged windows

ACCESSORI DI COMANDO: per informazioni si prega di contattare il nostro servizio tecnico-commerciale
CONTROL ACCESSORIES: please contact our technical support service for further information