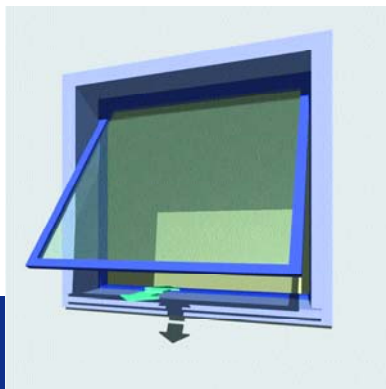


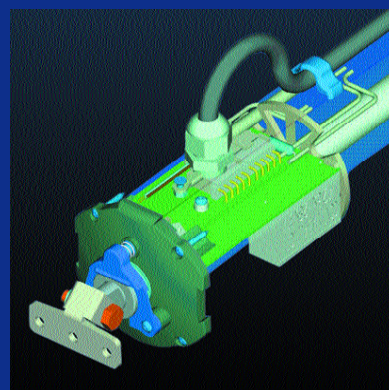
[Linea D16 Fce]..... **MINGARDI** THE REFERENCE FOR WINDOW AUTOMATION

Attuatore a stelo per:
finestre a sporgere, cupole.

Rod actuator for:
top hinged windows, domes.



1000N

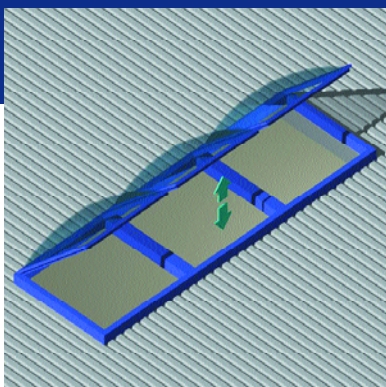


Elevata potenza
High power

Staffa di fissaggio scorrevole lungo tutto il corpo dell'attuatore
Fixing bracket sliding along the whole body

Elevato grado di protezione
High protection degree

Assenza di manutenzione
Maintenance free



Grado di protezione: IP 55 / *Protection degree: IP 55*

Fine corsa chiusura-apertura: Microinterruttore / *Limit switch closing-opening: Microswitch*

Colore: Anodizzato Argento / *Colour: Anodised Silver*

DATI TECNICI D16 Fce / TECHNICAL FEATURES D16 Fce

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE OPERATING VOLTAGE	FORZA DI SPINTA FORZA DI TRAZIONE THRUST FORCE TENSILE FORCE	CORSA STROKE	ASSORBIMENTO MAX CONSUMPTION MAX	VELOCITÀ MIN. SPEED MIN.
2700298	D16 FCE C/S 300 mm - 4F/W	230 V~ / 50 Hz	1000 N	300 mm	270 W	ca. 21 mm/s
2700301	D16 FCE C/S 500 mm - 4F/W	230 V~ / 50 Hz	1000 N	500 mm	270 W	ca. 21 mm/s

I VALORI PRESTAZIONALI RIPORTATI NELLA TABELLA SONO VERIFICATI AD UNA TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO DA -10°C/+40°C CON UN'UMIDITÀ RELATIVA MASSIMA DEL 60%.
THE VALUES SET OUT ON THE TABLE WERE RECORDED IN A CLIMATIC TEST CHAMBER AT OPERATING TEMPERATURES BETWEEN -10°C/+40°C WITH MAX 60% RELATIVE HUMIDITY.

