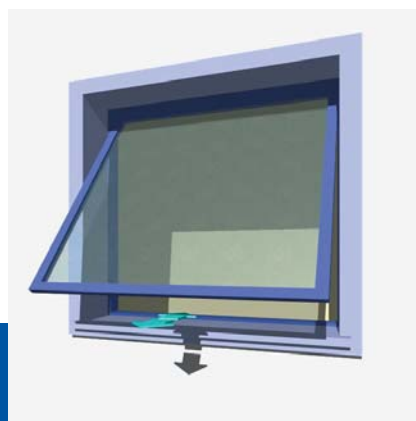


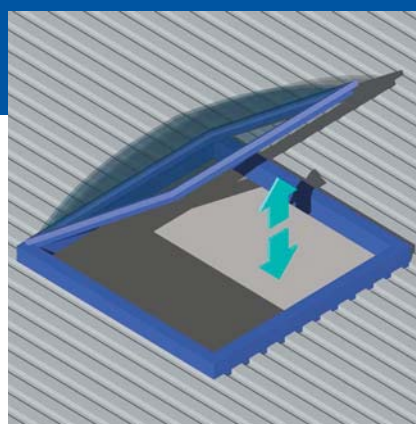
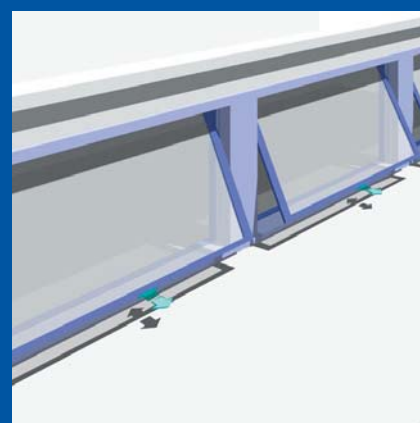
[Linea D20 Fce]

Vérin à tige pour:
fenêtres en saillie, coupoles
d'éclairage.

Rod actuator for:
top hinged windows, domes.



600N



Ample choix de courses
Wide range of strokes

Puissance élevée
High power

Absence d'entretien
Maintenance free

Degré de protection: IP 44 / *Protection degree: IP 44*

Fin de course fermeture-ouverture: Microcontact / *Limit switch closing-opening: Microswitch*

Coloris: Anodisé Argent (A) / *Colour: Anodised Silver (A)*

DONNEES TECHNIQUES / TECHNICAL FEATURES

CODE CODE	DESCRIPTION DESCRIPTION	TENSION D'ALIMENTATION VOLTAGE	FORCE DE POUSSEE FORCE DE TRACTION THRUST TENSILE	COURSE STROKE	ABSORPTION MAXI CONSUMPTION MAX	VITESSE MINI SPEED MIN.
2700020	D20 180 mm - 2 Att. - (A)	230 V~ / 50 Hz	600 N	180 mm	250 W	ca. 22 mm/s
2700022	D20 225 mm - 2 Att. - (A)	230 V~ / 50 Hz	600 N	225 mm	250 W	ca. 22 mm/s
2700024	D20 300 mm - 2 Att. - (A)	230 V~ / 50 Hz	600 N	300 mm	250 W	ca. 22 mm/s
2700025	D20 500 mm - 1 Att. - (A)	230 V~ / 50 Hz	600 N	500 mm	250 W	ca. 22 mm/s
2700026	D20 500 mm - 2 Att. - (A)	230 V~ / 50 Hz	600 N	500 mm	250 W	ca. 22 mm/s

LES VALEURS DE PERFORMANCE REPORTEES SUR LE TABLEAU SONT VERIFIEES A UNE TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT DE -10°C/+40°C AVEC UNE HUMIDITE RELATIVE MAXIMALE DE 60%.
THE VALUES INDICATED ON THE TABLE WERE RECORDED IN A CLIMATIC TEST CHAMBER AT OPERATING TEMPERATURES BETWEEN -10°C/+40°C WITH MAX 60% RELATIVE HUMIDITY.

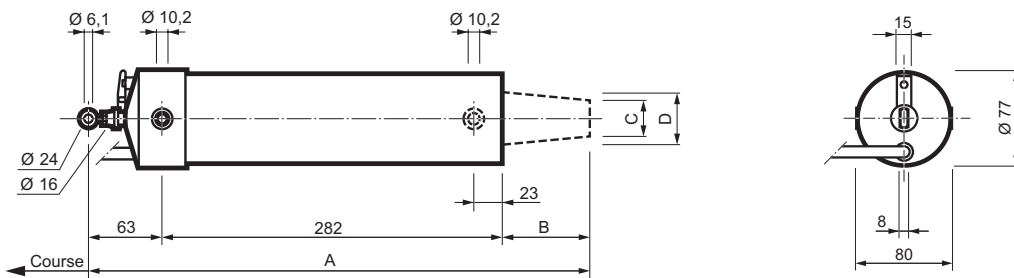
DESCRIPTION DE CAHIER DES CHARGES:

Vérin électrique linéaire MINGARDI avec mouvement à tige rigide à haute résistance aux charges de pointe. Fonctionnement avec tension d'alimentation 230V~50Hz. Conforme aux Directives 2006/95 LVD – 2004/108 EMC. Prévû de microcontacts de fin de course et relais pour la connexion en parallèle. Protection thermique incorporée. Coloris disponible: anodisé argent. Doté d'accessoires de fixation.

DESCRIPTION OF SPECIFICATIONS

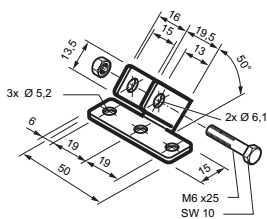
MINGARDI linear actuator with rigid rod movement, highly resistant to peak loads. Operation 230V~ 50 Hz power supply. It complies with 2006/95 LVD - 2004/108 EMC directives. It is equipped with limit switches and relays for the parallel connection. Incorporated thermal overload protection. Available colours: anodised silver. Complete with fixing accessories.

D20 Fce Dessin dimensionnel / Scale drawing

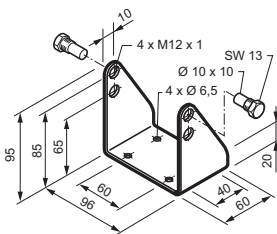


Course/Stroke	A	B	C	D
180	345	-	-	-
225	345	-	-	-
300	427	75	Ø 26	Ø 32
500	620	275	Ø 32	Ø 42

Accessoires - Pièces de Rechange / Accessories - Spare parts



2700064



2700106

ACCESSOIRES DE FIXATION / FIXING ACCESSORIES

CODE
CODE

DESCRIPTION
DESCRIPTION

PIECES DE RECHANGE / SPARE PARTS

CODE
CODE

DESCRIPTION
DESCRIPTION

2700064 Groupe bride avant pour bâti
Front bracket for window frames

2700106 Groupe bride support moteur
Motor support bracket

ACCESSOIRES DE COMMANDE : Pour plus d'informations prière de contacter notre service technico-commercial
CONTROL ACCESSORIES: please contact our technical support service for further information