



Motoriduttore elettromeccanico interrato per ante battenti con sblocco manuale a leva disponibile nelle versioni a 230 Vac e 24 Vdc.

Il motoriduttore ROCK conferisce all'impianto un elevato grado di affidabilità grazie ai fincorsa meccanici integrati e allo sblocco manuale a leva. Grazie alla cura nella progettazione dei leveraggi il movimento del cancello risulta fluido con rallentamento in chiusura ed apertura.

Il trattamento di cataforesi del box rende l'impianto duraturo nel tempo anche nelle peggiori condizioni. Telcoma offre anche la possibilità di installare il coperchio del box in acciaio inox.

Electromechanical underground gearmotor for swing gates with manual lever release available in 230 Vac and 24 Vdc versions.

The ROCK gearmotor gives the system a high degree of reliability thanks to the built-in mechanical limiters and manual lever release. Thanks to the painstaking design of the mechanisms, gate movements are smooth with deceleration on closing and opening.

The cathaphoresis treatment of the box makes the installation lasting in the time under the worse conditions. Telcoma also offers the possibility to install the lid of stainless steel.

Podzemní elektromechanický pohon pro křídlové brány s páčkou pro manuální odblokování. Dostupný ve verzích 230 Vac a 24 Vdc.

Pohon ROCK poskytuje díky vestavěným mechanickým koncovým dorazům a páčky pro manuální odblokování vysoký stupeň spolehlivosti. Při projektování pohonu bylo použito maximální pečlivosti a proto je jeho chod díky zpomalení během otevírání i zavírání plynulý.

Díky kataforesní úpravě boxu dokáže toto zařízení dlouhodobě odolávat těm nejhorším vlivům. Telcoma rovněž nabízí možnost montáže víka z nerezové oceli.

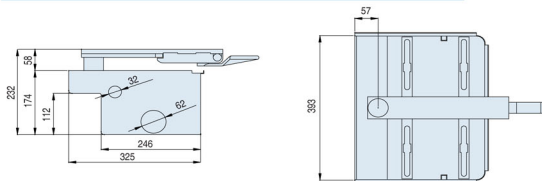
Caratteristiche	Characteristics	Parametry	U.M.	ROCK	ROCK230
Tensione alimentazione motore	Motor power supply	Napájení pohonu	(V)	24 dc	230 ac
Lunghezza max. anta	Max. gate length	Max. délka křídla	(mm)	2200	2200
Peso max. anta	Max. gate weight	Max. hmotnost křídla	(Kg)	400	450
Coppia nominale	Nominal torque	Jmenovitý kroutivý moment	(Nm)	370	430
Corrente max. assorbita	Max. current consumption	Max. odběr proudu	(A)	7,0	2,0
Potenza max. assorbita	Max. power consumption	Max. výkon	(VA)	180	450
Condensatore	Capacitor	Kapacita kondenzátoru	(μ F)	-	10
Tempo corsa 90°	Operating time 90°	Doba otevření do 90°	(s)	20	20
Movimento irreversibile	Irreversible movement	Samosvorný pohon	()	YES / ANO	YES / ANO
Angolo max. di rotazione	Max. angle of rotation	Max. úhel otevření	(°)	115/360*	115/360*
Temperatura di funzionamento	Working temperature	Provozní teplota	(°C)	-20+70	-20+70
Intervento termoprotezione	Thermal circuit -breaker activation	Aktivace tepelné pojistky	(°C)	-	150
Grado di protezione	Degree of protection	Stupeň ochrany	(IP)	67	67
Grasso motore	Motor grease	Mazání	()	TS10	TS10
Intermittenza lavoro	Working intermittence	Poměr chod : klid	(%)	90	30
Peso	Weight	Hmotnost	(Kg)	12	12

* Grazie agli accessori a catena (optional) è possibile ottenere aperture dell'anta fino a 360°.

* Thanks to the chain accessories (optional) leaf opening up to 360° is possible.

* Díky příslušenství řetězů (volitelně) je možno otevřít křídlo až do úhlu 360°.

Misure d'ingombro Dimensions Rozměry



Schema d'installazione Installation diagram Montážní schéma

