

stone

PISTONE ELETTROMECCANICO
ELECTROMECHANICAL PISTON
ELEKTROMECHANICKÝ PÍSTOVÝ POHON

REGIO ELETTRONICA



telcoma
automations



Attuatore elettromeccanico per ante battenti ad uso residenziale provvisto di encoder.

Equipaggiati con encoder offrono una protezione totale in termini di sicurezza rendendoli, di fatto, ideali per ogni tipo di uso residenziale riducendo i rischi di schiacciamento.

Electromechanical actuator for residential swing gates with encoder.

Equipped with encoder to offer total protection in terms of safety, making them ideal for all types of residential application and reducing the risks of crushing.

Elektromechanický pohon s encoderem pro rezidenční křídlové brány.

Vybaven kodérem, aby v rámci bezpečnosti poskytl maximální ochranu a snížil riziko přiskřípnutí, díky čemuž je ideální pro všechny typy rezidenčního použití.

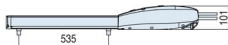
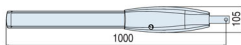


*connessioni facili e protette
easy and protect connections
snadné a bezpečné připojení*

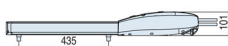
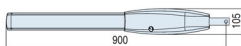
Caratteristiche	Characteristics	Parametry	U.M.	STONE 3/R	STONE 3/I	STONE 5/R	STONE 5/I	STONE 3M24	STONE 5M24
Tensione di alimentazione motore	Motor power supply	Napájení pohonu	(V)	230 ac	230 ac	230 ac	230 ac	24 dc	24 dc
Lunghezza max. anta	Max. gate length	Max. délka křídla	(mm)	3000	3000	5000	5000	3000	5000
Peso max. anta	Max. gate weight	Max. hmotnost křídla	(Kg)	180	180	130	130	180	130
Forza di spinta	Thrust	Tažná síla	(N)	1500	1600	1500	1600	1600	1600
Corrente max. assorbita	Max. current consumption	Max. odběr proudu	(A)	1,4	1,6	1,4	1,6	5	5
Potenza max. assorbita	Max. power consumption	Max. výkon	(VA)	330	370	330	370	120	120
Condensatore	Capacitor	Kapacita kondenzátoru	(µF)	10	10	10	10	-	-
Corsa stelo	Rod stroke	Délka zdvihu	(mm)	435	435	535	535	435	535
Velocità stelo	Rod speed	Rychlost posuvu	(mm/s)	25	19	25	14	20	20
Temperatura di funzionamento	Working temperature	Provozní teplota	(°C)	-20+70	-20+70	-20+70	-20+70	-20+70	-20+70
Intervento tempoprotezione	Thermal circuit breaker	Aktivace tepelné pojistky	(°C)	150	150	150	150	-	-
Grado di protezione	Degree of protection	Stupeň ochrany	(IP)	44	44	44	44	44	44
Movimento irreversibile	Irreversible movement	Samosvorný pohon	()	NE / NO	ANO / YES	NE / NO	ANO / YES	ANO / YES	ANO / YES
Intermittenza lavoro	Working intermittence	Poměr chod : klid	(%)	30	30	30	30	60	60
Peso	Weight	Hmotnost	(Kg)	8	8	9	9	8	9
Angolo max. di rotazione	Max. angle of rotation	Max. úhel otevření	(°)	120	120	120	120	120	120
Grasso motore	Motor grease	Mazání	()	TS10	TS10	TS10	TS10	TS10	TS10

Misure d'ingombro Dimensions Rozměry

STONE 5/R-5/I-5/I24



STONE 3/R-3/I-3/I24



Schema d'installazione Installation diagram Montážní schéma

