



CAODURO® S.p.A.
Via Chiuppese, 15, 36010,
Cavazzale (VI), Italia
Tel +39.0444.945959
Fax +390444.945164
info@caoduro.it
www.caoduro.it

Data 10/05/2022

10-13



Ci riserviamo di effettuare
variazioni ai nostri prodotti
senza preavviso.

Apertura elettrica singola a bassa tensione con motore tipo S1 funzionamento a 24V

Apertura elettrica singola a bassa tensione con motore tipo S1 funzionamento a 24V

(applicazioni su cupole monoblocco o parziali su lucernari continui.)

Costituita da telaio e controtelaio in profilo tubolare sagomato a sezione rettangolare di alluminio estruso con rompitratte trasversali.

Completo di cerniere ed accessori in alluminio fissati al telaio tramite piastrine scorrevoli, vengono così evitate forature e fresature che potrebbero essere causa di indebolimento del telaio e di infiltrazioni.

Azionata da N° 1 motore elettrico a 24V bassa tensione in corrente continua accoppiato ad una cremagliera corsa 35 cm.

Tale motorizzazione può essere collegata ad un impianto di rilevazione fumo e calore IRAI.

Il tutto comprensivo di guarnizioni di tenuta e minuteria di fissaggio alla base in cemento, metallica o al basamento prefabbricato in PRVF.

Linee elettriche, pulsantiere, allacciamento, impianto di rilevazione fumo e calore a cura di un Vostro impiantista abilitato.