



CAODURO® S.p.A.

Via Chiuppese 15 – Cavazzale (VI)
☎ 0444.945959 ☎ 0444.945164
✉ info@caoduro.it - www.caoduro.it

Data	04/05/2010
Rif.	VENTILAZIONE
Rev.	00
Autore	DRG
DOC.	10.10C

Ci riserviamo di effettuare variazioni ai nostri prodotti senza preavviso.



ASSOCIATO



Apertura elettrica singola CAODURO® con motore tipo S1 per lucernari: funzionamento a 220 volt

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

Costituita da telaio e controtelaio in profilo tubolare sagomato a sezione rettangolare di alluminio estruso (UNI 9006/1) con rompitratte trasversali e angolari pressofusi ad innesto allo scopo di evitare le cianfrinature che potrebbero essere causa di infiltrazioni d'acqua.

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 un motore elettrico a 220 Volt accoppiato ad una cremagliera corsa 35/55/75 cm completa di barra di irrigidimento trasversale e verticale (solo per corsa 55,75, cm).

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, a cura di un Vostro impiantista abilitato.

.

.

N° _____

Dimensioni Luce netta A = _____ x _____ cm

Dimensioni Esterno appoggi al finito B = _____ x _____ cm