



CAODURO® S.p.A.

Via Chiuppese 15 – Cavazzale (VI)

☎ 0444.945959 ☎ 0444.945164

✉ info@caoduro.it - www.caoduro.it

Data 24/03/2010

Rif. SIST. CONTROLLO FUMO E CALORE

Rev. 00

Autore DRG

DOC. sc_ENFC BL

E.N.F.C. SMOKE OUT PER APPLICAZIONE SU VANO LUCERNARI CONTINUI

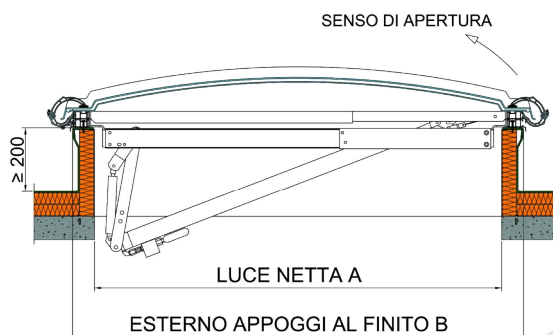


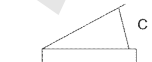
TABELLA DIMENSIONI cm

SEZIONE RETTANGOLARE	LUCE NETTA NOMINALE A cm	ESTERNO APPOGGI AL FINITO B cm	APERTURA ELETTRICA AGGIUNTIVA	
			TIPO	CORSA cm
	65 x 175	80 x 190	T	30
	70 x 175	85 x 190	T	30
	75 x 175	90 x 190	T	30
	75 x 240	90 x 190	T	30
	85 x 175	100 x 190	T	30
	85 x 240	100 x 255	T	30
	90 x 175	105 x 190	T	30
	90 x 240	105 x 155	T	30
	95 x 175	110 x 190	T	30
	95 x 240	110 x 255	T	30
	100 x 175	115 x 190	T	30
	100 x 240	115 x 255	T	30
	105 x 175	120 x 190	T	30
	110 x 175	125 x 190	T	30
	110 x 240	125 x 255	T	30
	120 x 175	135 x 190	T	30
	120 x 210	135 x 225	T	30
	125 x 175	140 x 190	T	30
	125 x 240	140 x 255	T	30
	135 x 175	150 x 190	T	30
	135 x 240	150 x 255	T	30
	140 x 175	155 x 190	T	30
	140 x 240	155 x 255	T	30
	150 x 175	165 x 190	T	30
	150 x 210	165 x 225	T	30
	150 x 240	165 x 255	T	30
	160 x 175	175 x 190	T	30
	165 x 175	180 x 190	T	30
	165 x 240	180 x 255	T	30

LATO CERNIERE SMOKE OUT

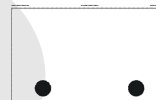


S = APERTURA SINGOLA (N°1 MOTORE)



C = CORSA APERTURA

LATO CERNIERE SMOKE OUT



T = APERTURA TANDEM (N°2 MOTORI)

I valori di superficie utile d'apertura Aa dei singoli dispositivi possono essere richiesti direttamente alla sede.

REQUISITI DI PRESTAZIONE E QUALIFICAZIONE

CARICO VENTO	WL 1500
AFFIDABILITA'	Re 50
APERTURA SOTTO CARICO	SL 1000
BASSA TEMPERATURA	T(00)
RESISTENZA AL CALORE	B300
CUPOLE IN PMMA	EUROCLASSE E
CUPOLE IN PC	BS1D0

REQUISITI DI PRESTAZIONE E QUALIFICAZIONE

CARICO VENTO	WL 1500
AFFIDABILITA'	Re 50
APERTURA SOTTO CARICO	SL 500
BASSA TEMPERATURA	T(00)
RESISTENZA AL CALORE	B300
CUPOLE IN PMMA	EUROCLASSE E
CUPOLE IN PC	BS1D0



ASSOCIATO

