

EI₂ 120

INNOVA 2 6P V



0407 - CPR - 1566 (EI2 120)

Telaio MC3 in acciaio zincato ad alta resistenza da 1,2 mm con alloggiamento per giunti a freddo/caldo fumo, dotato di ganci di ancoraggio e fori per il fissaggio a vite.

Anta di 63 mm di spessore in acciaio zincato tipo skinpass, riempita con lana di roccia con una densità di 180 Kg/m³ e 950 Kg/m³ di densità del cartongesso.

Porta secondaria dotata di dispositivo di controbloccaggio CR4/5 con funzione antipanico, aste interne e leva di comando manuale (2 ante).

Cerniere B01 e B02.

Maniglia M1 (plastica con anima in acciaio).

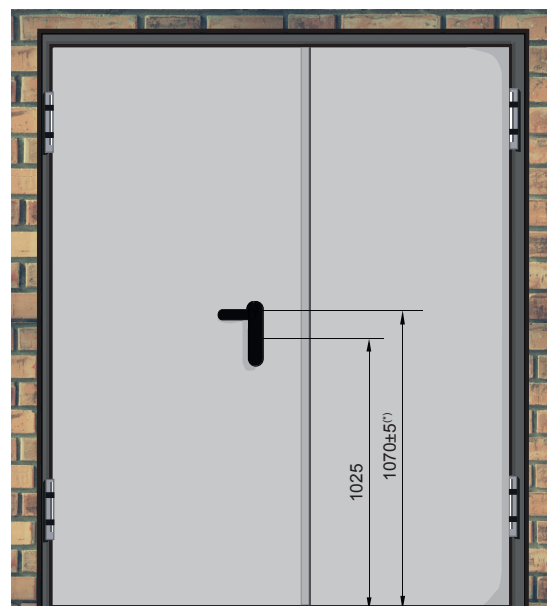
Due rostri.

Distanziatori per l'installazione.

Targhetta di identificazione, marchio CE e DoP.

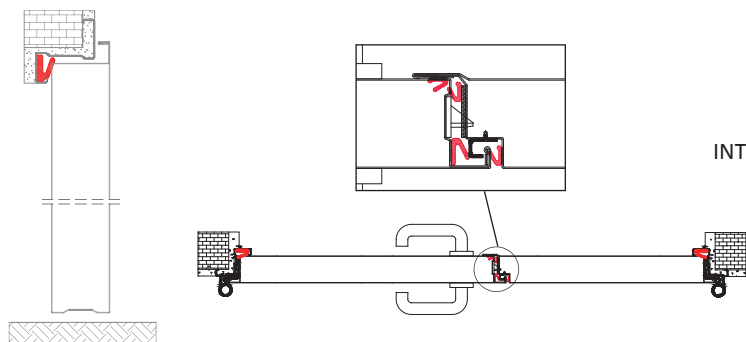
Istruzioni di montaggio e manutenzione.

Peso della porta: 35 Kg/m².



KIT EXT. 5 (PORTE A DUE ANTE)

STANDARD



INTUMESCENTE GUARNIZIONE + KS F361-1 + KS F361 + KS F342 + KS F347

PRESTAZIONI

Resistenza al fuoco	EI ₂ 120
Permeabilità all'aria	2
Resistenza al carico del vento	C1
Apertura e chiusura ripetute (Contro l'usura)	5
Capacità di rilascio	Desenganchado
Controllo fumi	Sa
Chiusura automatica	C



PADILLA
fire doors

PADILLA S.R.L. unipersonale

Amministrazione e stabilimento:

Strada Argine Maestro del Po, 9 | 43010 Polesine-Zibello (PR) ITALY
Tel. +39 0524 936542 | +39 0524 936538 | Fax +39 0524 936544
info@padillasrl.com | www.padillasrl.com

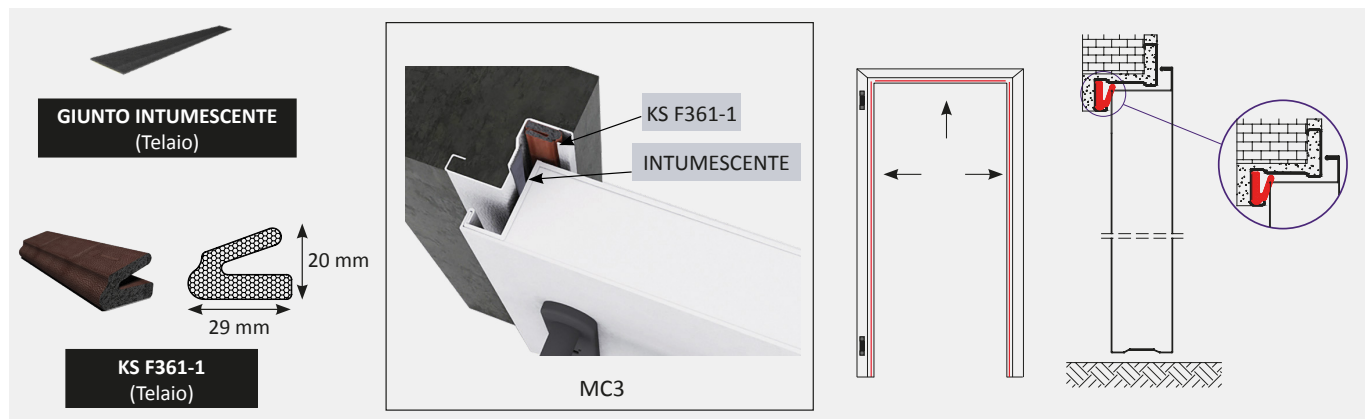
Sede Legale:

Via Farini, 71 | 43121 Parma

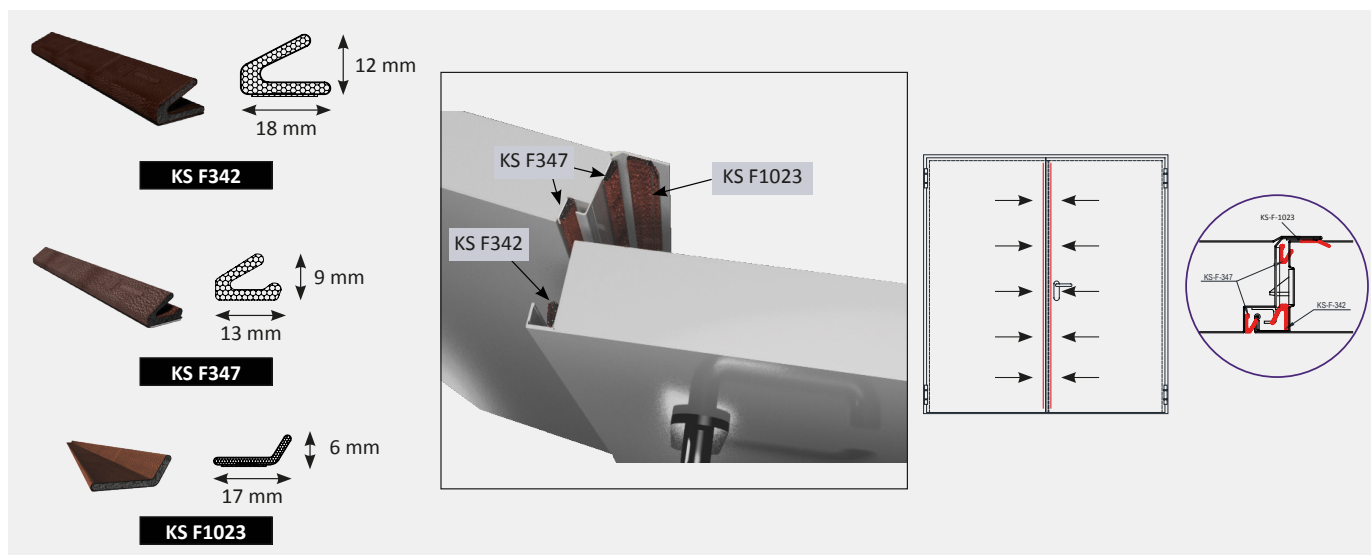
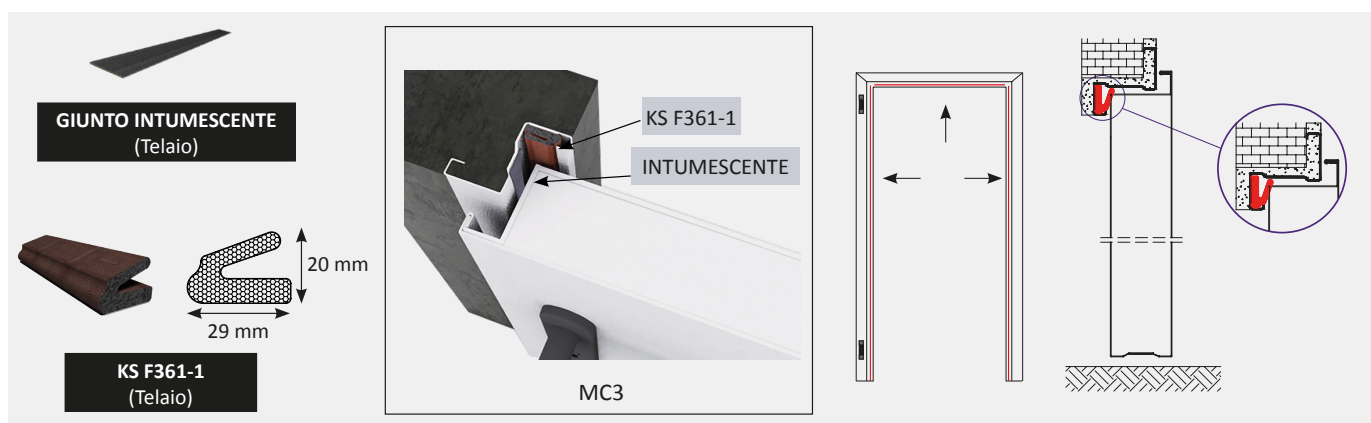
Cap.Soc. € 119.900,00 i.v. | R.E.A. Parma 151895
Reg. Impr. pr/c.f./p.iva 00883120347

Guarnizione KS sempre smontate e imballate in sacchetti
Guarnizione intumescente installato

PORTA A 1 ANTA



PORTA A 2 ANTE



* GUARNIZIONE OPZIONALE PER ANTA KS F361

