

mi.ba.

PROMOZIONE

SICUREZZA

PORTA TAGLIAFUOCO REVERSIBILI IN ACCIAIO



MOD. SPLIT EI 120 COLORE AVORIO

DISPONIBILI IN PRONTA CONSEGNA:

90x215 ESTERNO TELAIO €. 210,00 + iva

100x215 ESTERNO TELAIO €. 220,00 + iva

MANIGLIONE + 90.00+IVA AD ANTA

*PORTA TAGLIAFUOCO DOPPIA ANTA DIERRE SPLIT EI 120 AVORIO 80+40*215 €. 480.00+IVA*

ESCLUSO TRASPORTO

De Vita Pasquale

pasquale@mi.ba.it

3356300374



SPLIT A UN BATTENTE: PERFORMANCE E CARATTERISTICHE TECNICHE

SINGLE LEAF SPLIT: PERFORMANCE AND SPECIFICATIONS

Struttura del telaio rigida con zanche e fori per tasselli per il fissaggio più idoneo a seconda della tipologia di muro.

Structure of the frame rigid with ties and bores for fitting bolts for the most suitable fitting depending on the type of wall.



Complanarità tra telaio e anta.
Complanarity between frame and leaf.



I battenti e i telai sono di serie zincati con la finitura avorio chiaro. Opzionalmente sono disponibili le finiture RAL per esterni.
Standard leaves and frames are zinc-coated and come in light ivory finishing. RAL exterior are available upon request.

Di serie le porte Split sono fornite con la serratura antincendio, inserto patent con chiavi in dotazione e coppia di maniglie antinfortunistiche in resina nera. Opzionalmente si possono abbinare alla porta maniglioni antipanico, maniglia in acciaio inox, cilindri cifrati.

Split doors come with the following standard features: fire-resistant lock, Patent insert complete with keys and two accident-prevention handles in black epoxy. Stainless steel handles, encrypted cylinders, can be combined to the panic exit bars.



All'interno delle ante, sul lato a spingere, viene montato sempre un rinforzo, per migliorare la struttura della porta in caso del montaggio del maniglione anche in un secondo tempo.

A reinforcement is always fitted inside the leaves, on the push side, in order to improve the door structure in case a panic exit bar is fitted or retro-fitted.

Traversa inferiore (asportabile semplicemente svitando le viti, senza perdere la validità dell'omologazione).
Guarnizione termoespandente incassata.

Lower cross member (removable by simply unscrewing the screws, without losing the approval validity). Encased heat-expanding seal.

