

## Obló

Possono essere inseriti in qualsiasi anta del portone; le misure sono personalizzabili, compatibilmente con le dimensioni delle ante stesse.

### • In gomma

Realizzato con profilo perimetrale in epdm nero ad angoli stondati (raggio mm. 130 circa), che permette l'inserimento di vetro stratificato fino a 10 mm. di spessore.



### • In alluminio a taglio termico

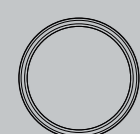
Realizzato con profilo perimetrale in alluminio elox (verniciabile a richiesta) con angoli a 90°, che permette l'inserimento di vetro stratificato o a camera fino a 40 mm. di spessore. È possibile realizzare qualsiasi forma geometrica.



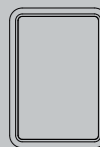
*Su richiesta vetro a camera "basso emissivo" che consente di rispettare i parametri indicati dalle normative sul risparmio energetico dei fabbricati.*

## Dimensioni

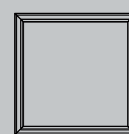
Sono disponibili a magazzino obló standard (sia in gomma che in alluminio) tamponati con vetro stratificato di sicurezza 8/9 trasparente, delle seguenti misure:



Ø 530 mm.  
500 x 600 mm.  
500 x 800 mm.  
580 x 880 mm.



700 x 700 mm.  
700 x 1.000 mm.  
700 x 1.500 mm.  
700 x 2.000 mm.

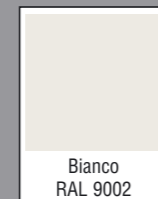


## Sistema di chiusura

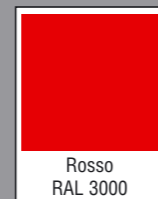
Cariglione di colore nero con asta in acciaio zincato senza cavallotti in vista (sistema esclusivo); a richiesta può essere dotato di maniglia esterna con cilindro e chiave.



## Tinte disponibili



Bianco  
RAL 9002



Rosso  
RAL 3000



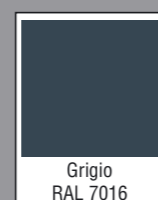
Verde  
RAL 6005



Testa di moro  
RAL 8019



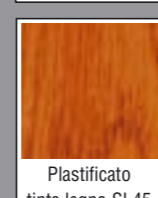
Blu  
RAL 5010



Grigio  
RAL 7016



Grigio  
RAL 9006



Plastificato  
tinta legno SL45



Stabilimento 1



Stabilimento 2

La nuova generazione delle chiusure industriali trova in IM.VA. la sua massima espressione. L'azienda ha infatti messo a frutto l'esperienza maturata in oltre cinquant'anni di attività, durante i quali è cresciuta di pari passo all'evoluzione della tecnologia.

L'ampia produzione è da sempre contraddistinta dall'alta capacità di soluzioni personalizzate e dal design innovativo, particolarmente apprezzati sia dagli addetti ai lavori che dagli utenti finali.

Della tecnologia all'avanguardia IM.VA. ha fatto il proprio biglietto da visita ed il certificato di assoluta garanzia, grazie anche ai numerosi brevetti esclusivi.

Forte di queste solide radici, l'azienda si definisce il partner ideale di ogni progettista o costruttore che ricerca soluzioni che coniugano alla funzionalità un'estetica ad alto livello in ogni dettaglio.



Portoni  
a libro



Portoni  
scorrevoli



Porte  
a battente



Portoni a  
impacco  
verticale



Portoni  
sezionali



Porte ad  
impacco  
rapido



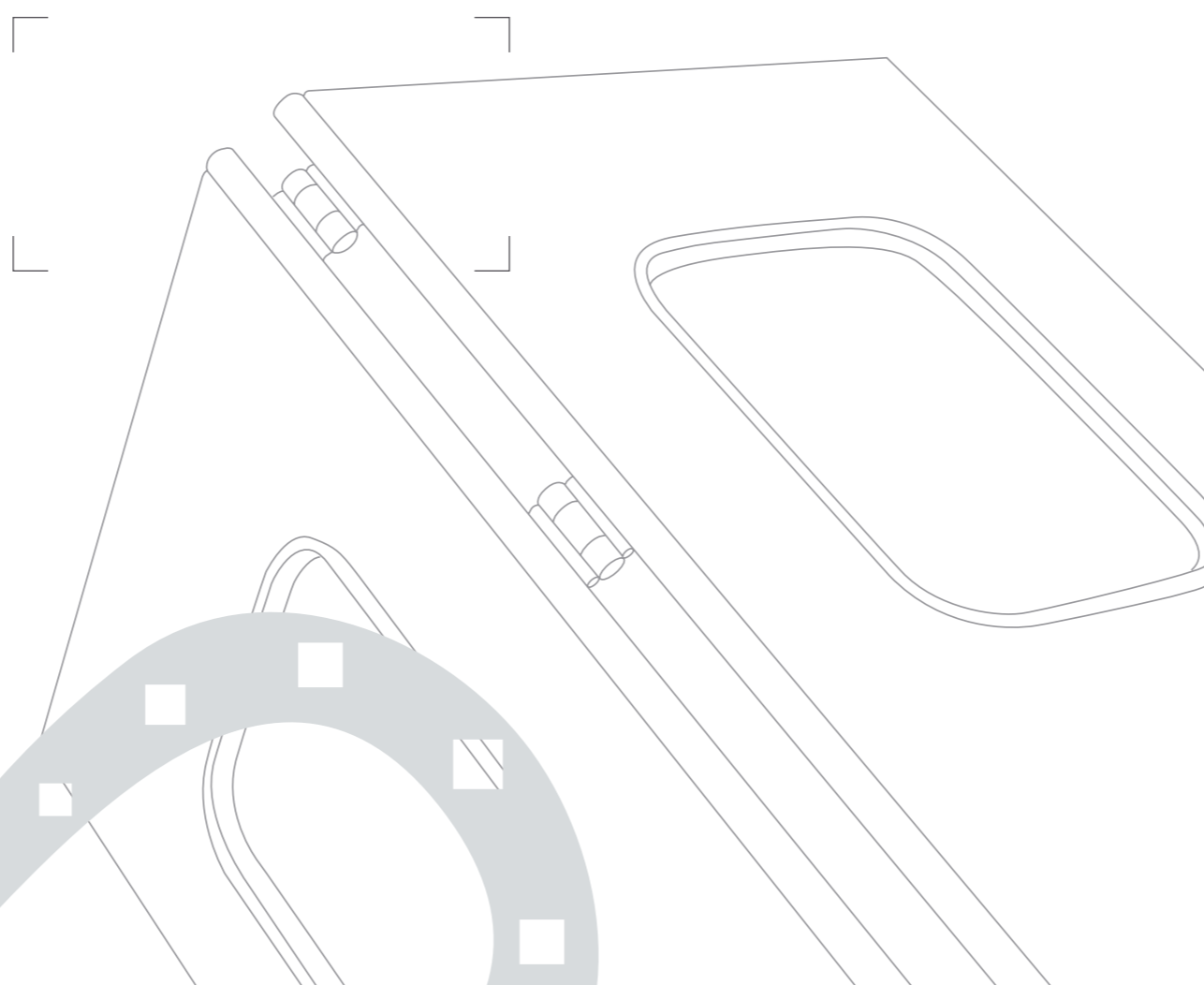
Porte ad  
avvolgimento  
rapido



Chiusure  
tagliafuoco



Logistica



IL COSTRUTTORE SI RISERVA DI APPORTARE TUTTE LE VARIAZIONI CHE RITERRÀ OPPORTUNE SENZA PREAVVISO

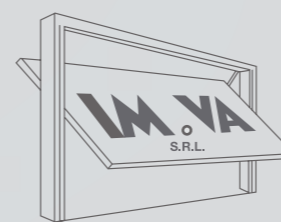
## Il portone industriale di nuova generazione.

È composto da ante monostrutturali dotate di struttura portante interna di nuovissima concezione che permette la coibentazione integrale ed elimina i ponti termici presenti nelle strutture tradizionali.



Prodotto costruito in conformità alla Norma UNI EN 13241-1.

Il prodotto rispetta appieno i parametri richiesti dalle normative sul risparmio energetico dei fabbricati (DLGS 192/2005, DLGS 311/2006)



IM.VA. Srl  
via Buozzi, 4 - 41030 S. Prospero (MO)  
Tel. +39 059 908313 Fax +39 059 906301  
www.imva.it info@imva.it

# EXIT

PORTA A BATTENTE

# SUPERTHERMIC®

CHIUSURE INDUSTRIALI DI NUOVA GENERAZIONE  
by IM.VA. srl



## EXIT

### Porta a battente

Apertura ad uno o due battenti (l'anta secondaria è dotata di cariglione alto/basso) realizzati con pannello superthermic spessore mm. 52.

Intelaiatura perimetrale in alluminio elox, verniciabile a richiesta, progettata per una facile e rapida installazione.

Chiusura con serratura o maniglione antipanico. Possibilità di inserire oblò o griglie di aerazione.

