



STEEL

x-ray door

Pannello anta a battente finito, realizzato da materiali compositi e arricchito con LAMINA DI PIOMBO. Finitura esterna con due LAMINATI PLASTICI, profilo perimetrale dell'anta in acciaio zincato verniciato complanare al rivestimento. Telaio in ACCIAIO ZINCATO verniciato presso piegato, rivestito internamente con LAMINA DI PIOMBO. Completa di ferramenta, studiata per spessore di muro fisso, profilo squadrato dritto. Adatta per essere posata su pareti in muratura o in cartongesso. Telaio fornito in tre pezzi, anta completamente assemblata (ad eccezione della maniglia).

CARATTERISTICHE

- Idonea ad un uso interno
- Maniglia anti appiglio in acciaio inox
- Serratura a scrocco, cilindro con tre chiavi
- Paletti nella versione a due ante
- Pannello anta schermato alle radiazioni con lamina di piombo puro a titolo 99.9% da 1-2-3 mm
- Pannello anta realizzato con laminati plastici in tutte le colorazioni disponibili e reperibili sul mercato
- Compound di rivestimento in materiali con comportamento al fuoco migliorato
- Profilo anta in acciaio zincato verniciato
- Telaio in tutte le colorazioni RAL disponibili
- Telaio schermato alle radiazioni con lamina di piombo puro a titolo 99.9% da 1-2-3 mm
- Telaio squadrato
- Assenza di cave a vista per garantire una maggiore igiene
- Guarnizione di battuta perimetrale idonea all'attenuazione dei rumori di chiusura
- Cerniere a vista tipo nichelato

OPTIONAL

SERRATURE

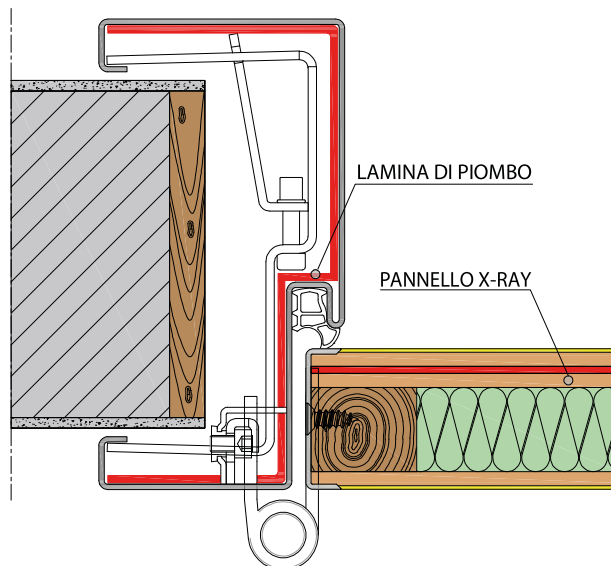
- Tipo L/O
- Tipo PATENT
- Incontro elettrico

MANIGLIE

- Maniglia in tutte le tipologie disponibili e reperibili sul mercato
- Maniglioni antipanico e/o disabili

TELAIO

- Spigoli raggiati
- Personalizzazione del profilo
- Tipo telescopico per spessori di muro variabile



CERNIERE

- Tipo a scomparsa o regolabili

PANNELLO ANTA

- Laminati fotografici
- Laminati plastici con trattamento antibatterico certificato
- Inserimento di inserti in alluminio
- Realizzabile bicolore
- Molle chiudiporta
- Parafreddo nella parte inferiore dell'anta
- Visiva vetrocamera con vetro al piombo equivalente 150 kv 1.5-2.1-3.2
- Fascia batti piede e/o batti barella in acciaio inox complanare al laminato

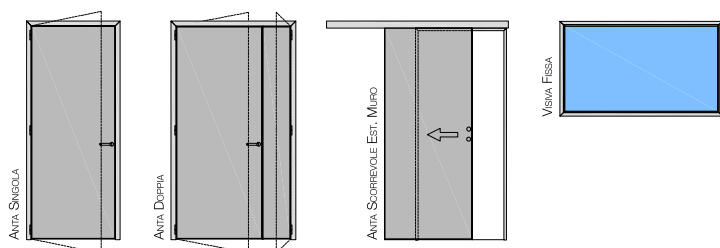
By ISOLEADER:

Via Paesa 26 - 46048 - ROVERBELLA (MN)

Tel. +39 0376 696837 - 696813 - Fax +39 0376 690091

in-nova.eu | commerciale@in-nova.eu

TIPOLOGIE DISPONIBILI



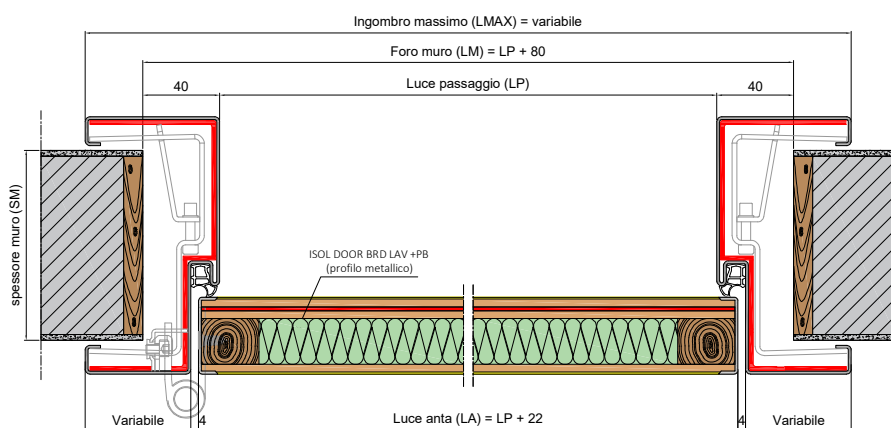
STEEL X-RAY DOOR 1 ANTA

FORO MURO (LM)	LUCE PASSAGGIO (LP)
mm	mm
700X2150	620X2110
800X2150	720X2110
900X2150	820X2110
1000X2150	920X2110

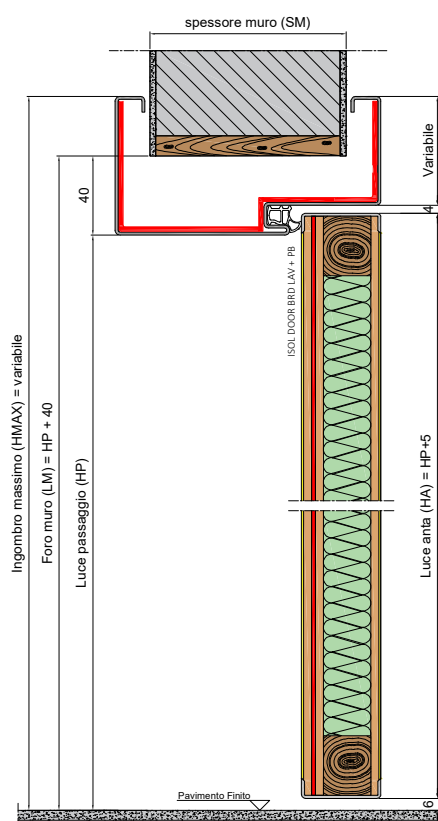
STEEL X-RAY DOOR 2 ANTE

FORO MURO (LM)	LUCE PASSAGGIO (LP)
mm	mm
1300X2150	1220X2110
1400X2150	1320X2110
1500X2150	1420X2110
1600X2150	1520X2110

SEZIONE ORIZZONTALE sx tirare



SEZIONE VERTICALE



CERTIFICAZIONI



Azienda con
Sistema di Gestione della Qualità
secondo ISO 9001:2015 Certificato

Le informazioni contenute in questa scheda, dovranno essere confermate e verificate a cura dell'utilizzatore, in quanto basate su ricerche ritenute attendibili, i risultati sono dipendenti dalle condizioni d'impiego. I dati riportati sono corretti allo stato delle migliori conoscenze di ISOLEADER SRL. Nessuna garanzia è prestata ed in alcun modo sottintesa, riguardo a specifiche proprietà dei prodotti ed alla loro idoneità per le applicazioni e gli utilizzi che il cliente ne fa. ISOLEADER SRL si riserva la facoltà di apportare modifiche al presente documento. **Emesso il 12/07/22 rev 000**

By ISOLEADER:
Via Paesa 26 - 46048 - ROVERBELLA (MN)
Tel. +39 0376 696837 - 696813 - Fax +39 0376 690091

in-nova.eu | commerciale@in-nova.eu

