



ERICA

acoustic door 35dB

Pannello anta a battente finito realizzato da MATERIALI con elevate proprietà ACUSTICHE, finitura esterna con due LAMINATI PLASTICI. Profilo perimetrale dell'anta in estruso di alluminio complanare al rivestimento. Imbotte e cassa stondati in estruso di alluminio di tipo telescopico rivestiti internamente con isolante FONDO IMPEDENTE. Completa di ferramenta, adatta per essere posata su pareti in muratura o in cartongesso di spessore variabile. La porta viene fornita completamente assemblata (ad eccezione della maniglia) pronta per il montaggio in cantiere.

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
- Rapporto di prova su porta completa ad un'anta (Rw=35 dB) UNI EN ISO 10140-2:2010
- Pannello anta realizzato da materiali con elevate proprietà acustiche
- Pannello anta realizzato con laminato plastico in tutte le colorazioni disponibili e reperibili sul mercato
- Compound di rivestimento in materiale con comportamento al fuoco migliorato
- Profilo anta in estruso di alluminio, complanare al laminato, finitura STD ossidato argento
- Cassa e imbotte in estruso di alluminio, finitura STD ossidato argento
- Rivestimento interno cassa e imbotte con isolante fono impedenza
- Spigoli raggiati
- Peso anta circa 40 kg/mq
- Guarnizione di battuta perimetrale idonea all'attenuazione dei rumori di chiusura
- Guarnizioni di chiusura verso muro
- Cerniere a tre ali a vista in estruso di alluminio, finitura ossidato argento
- Para spiffero lato inferiore del pannello con abbattimento certificato, Rw=54 dB

OPTIONAL

SERRATURE

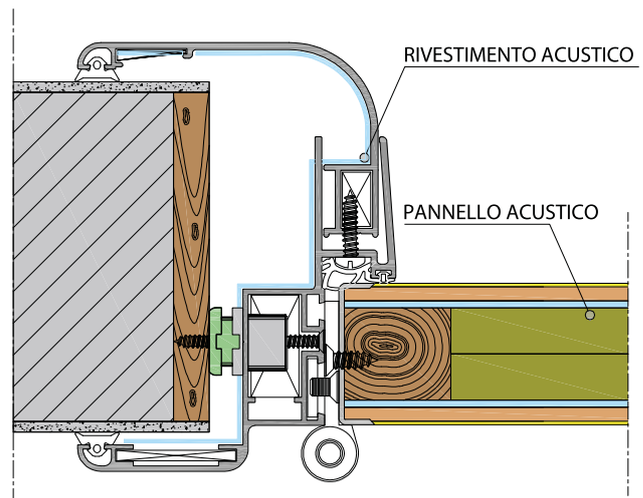
- Tipo L/O
- Tipo PATENT
- Incontro elettrico

MANIGLIE

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

PANNELLO ANTA

- Laminati plastici fotografici
- Laminati plastici con trattamento antibatterico certificato
- Inserimento di inserti in alluminio
- Realizzabile bicolore
- Molle chiudiporta
- Fascia batti piede e/o batti barella, in alluminio ossidato argento, complanare al laminato
- Fascia batti piede e/o batti barella, in acciaio inox, complanare al laminato

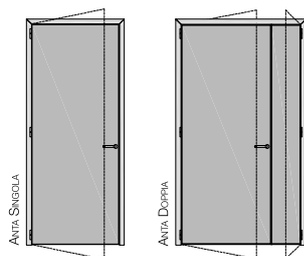


By ISOLEADER:
Via Paesa 26 - 46048 - ROVERBELLA (MN)
Tel. +39 0376 696837 - 696813 - Fax +39 0376 690091

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

by ISOLEADER group
COREPAN CALUCCELL INNOVA

TIPOLOGIE DISPONIBILI



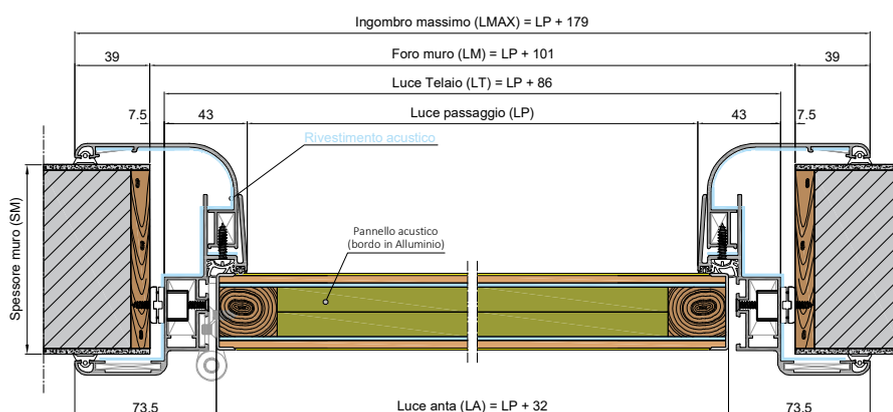
ERICA ACOUSTIC DOOR 35DB 1 ANTA

FORO MURO (LM)	LUCE TELAIO (LT)	LUCE PASSAGGIO (LP)
mm	mm	mm
700X2150	685X2142,5	599X2099,5
800X2150	785X2142,5	699X2099,5
900X2150	885X2142,5	799X2099,5
1000X2150	985X2142,5	899X2099,5

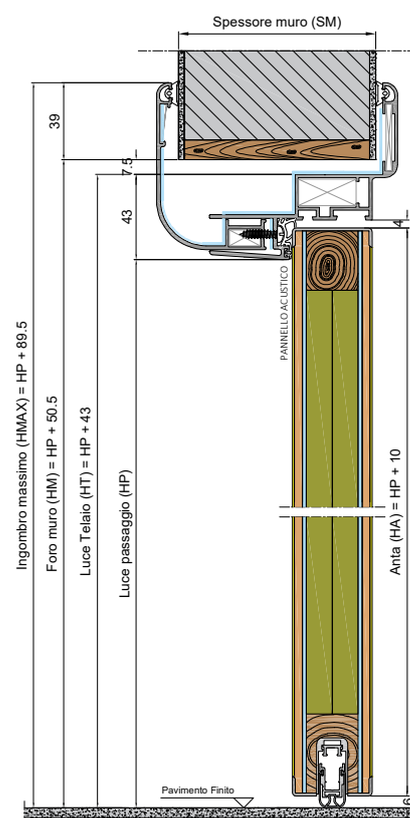
ERICA ACOUSTIC DOOR 35DB 2 ANTE

FORO MURO (LM)	LUCE TELAIO (LT)	LUCE PASSAGGIO (LP)
mm	mm	mm
1300X2150	1285X2142,5	1199X2142,5
1400X2150	1385X2142,5	1299X2142,5
1500X2150	1485X2142,5	1399X2142,5
1600X2150	1585X2142,5	1499X2142,5

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

