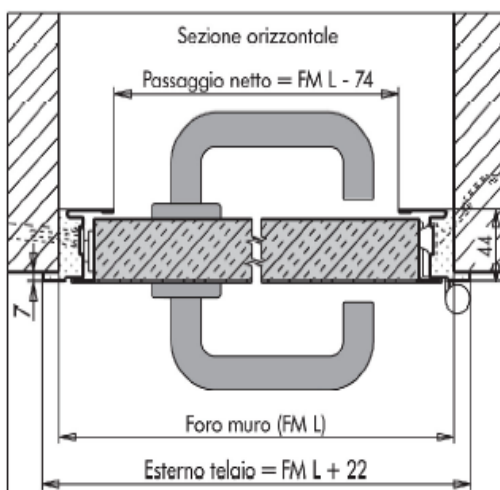
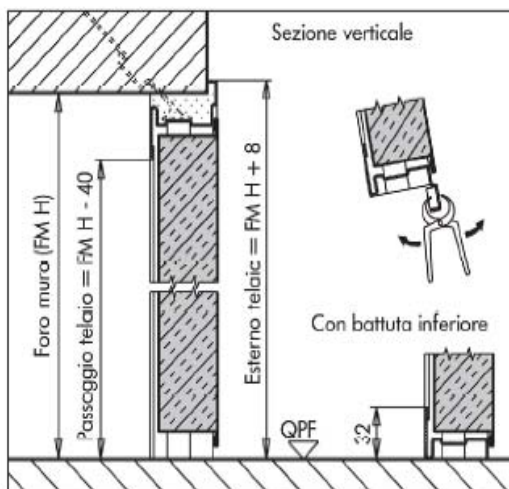


Porte Tamburate



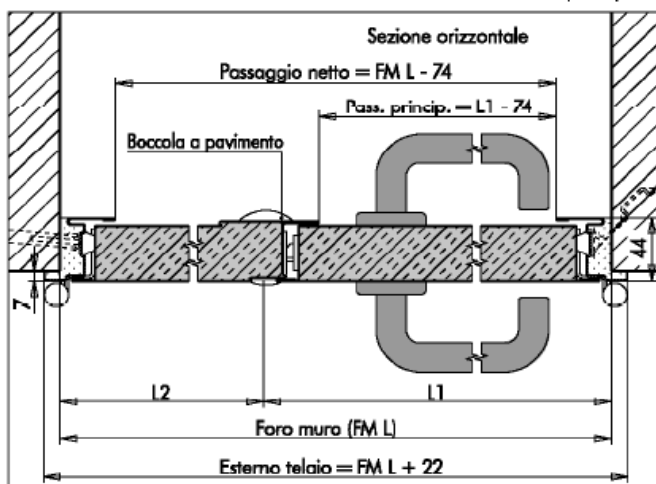
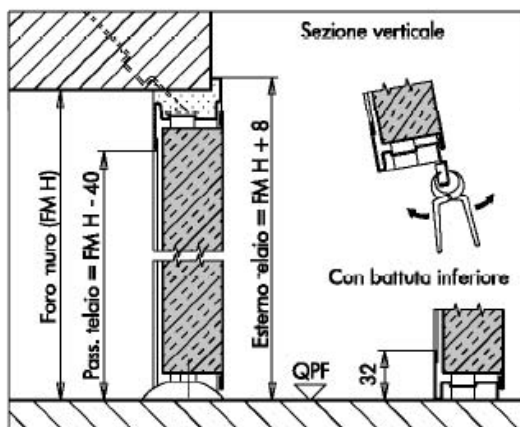
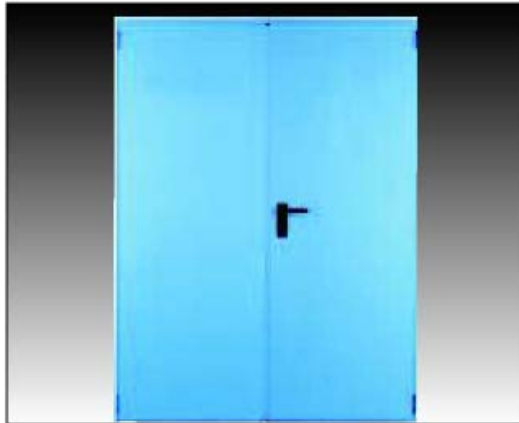
Porte ad una anta



- Anta tamburata in lamiera d'acciaio zincata con interposta struttura rigida in fibra alveolare, spessore totale 39 mm.
- Telaio angolare assiepatato in profilati di lamiera d'acciaio zincata.
- Serratura standard, maniglia antinfortunistica colore nero, due cerniere portanti e 3 rostri di tenuta sul lato cerniere.
- Verniciatura e finitura antigraffio gofrata, su ordinazione verniciatura in tinta RAL o decorativa NDD.
- Porta reversibile per apertura destra o sinistra.
- Tutte le porte sono predisposte per l'applicazione di triplice chiusura (Kit Secur).

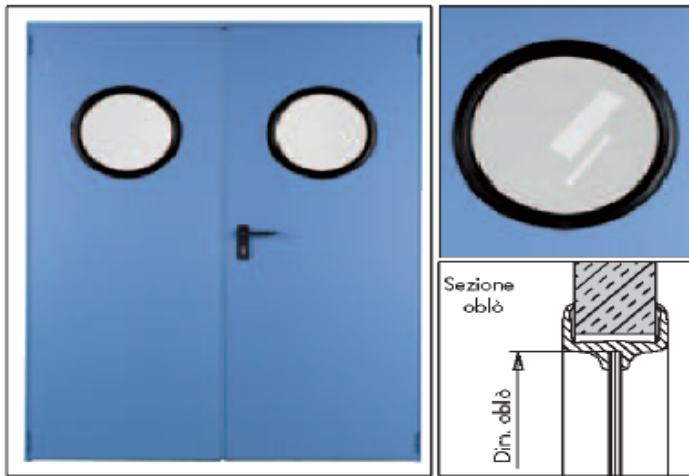


Porte a due ante

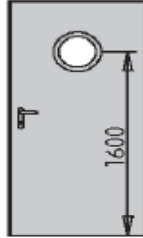


- Ante tamburate in lamiera d'acciaio zincata con interposta struttura rigida in fibra alveolare, spessore totale 39 mm.
- Telaio angolare da assiepare con giunzioniextrarapidi in profilati di lamiera d'acciaio zincata.
- Serratura standard su anta principale, anta secondaria con catenaccio centrale per il bloccaggio in alto ed in basso maniglia antinfortunistica colore nero, ogni anta con due cerniere portanti e 3 rostri di tenuta sul lato cerniere.
- Verniciatura e finitura antigraffio gofrata, su ordinazione verniciatura in tinta RAL o decorativa NDD.
- Porta reversibile per apertura destra o sinistra.
- Tutte le porte sono predisposte per l'applicazione di triplice chiusura (Kit Secur).

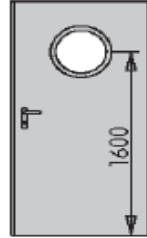
Accessori



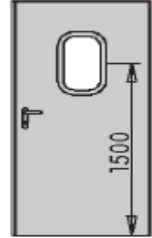
Oblò Ø300
FM L. min. = 700



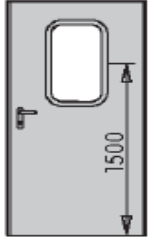
Oblò Ø400
FM L. min. = 800



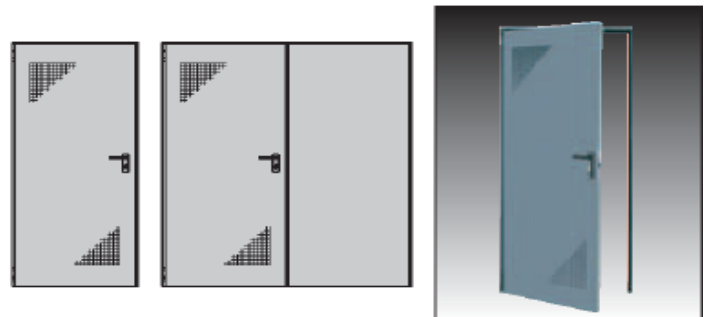
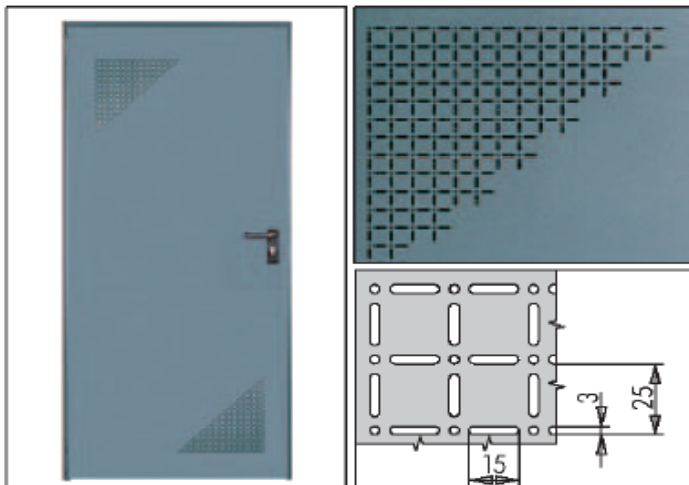
Oblò 300 x 500
FM L. min. = 700



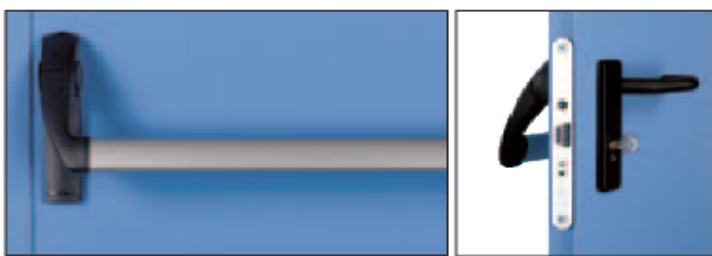
Oblò 400 x 700
FM L. min. = 800



Oblò per porte REVER ad una e due ante realizzato con profilo perimetrale in gomma EPDM colore nero e vetro stratificato 3 + 3 trasparente. Indicare il senso di apertura della porta.



Fori d'aerazione per porte REVER ad una anta ed per ante principali di porte a due ante; realizzati con punzonatura delle lamiere nella configurazione illustrata, passaggio aria ca. 200 cm². Le porte Rever con fori d'aerazione mantengono la caratteristica di reversibilità.



Maniglioni antipanico **TWIST** comandi in acciaio con protezioni in materiale plastico colore nero e barra in alluminio anodizzato naturale - ingombro 100 mm. Tipologie BM - BSP - BS - BMC e BC applicabili su porte ad una anta oppure su ante principali, tipologia A per ante secondarie. Disponibile anche come Kit per successiva applicazione in cantiere. Versione **Taurus inox (TX)** con scatole di comando e barra in acciaio inossidabile.  EN 1125

3	6	4	1	1	3	2	1	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---



Maniglioni antipanico **SLASH** comandi in acciaio con protezioni in materiale plastico colore nero, barra e placca copriforni in alluminio anodizzato naturale - ingombro 75 mm. Tipologie BM - BSP - BS - BMC e BC applicabili su porte ad una anta oppure su ante principali, tipologia A per ante secondarie. Disponibile anche come Kit per successiva applicazione in cantiere.  EN 1125

3	6	4	1	1	3	2	2	B
---	---	---	---	---	---	---	---	---