

Modalità di fissaggio opzionali

Porte tagliafuoco PROGET

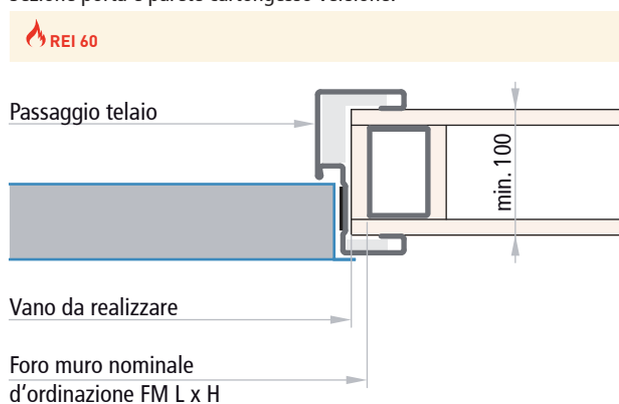
NINZ[®]
FIRE DOORS

FISSAGGIO SU PARETE IN CARTONGESSO CON TELAIO ABBRACCIANTE

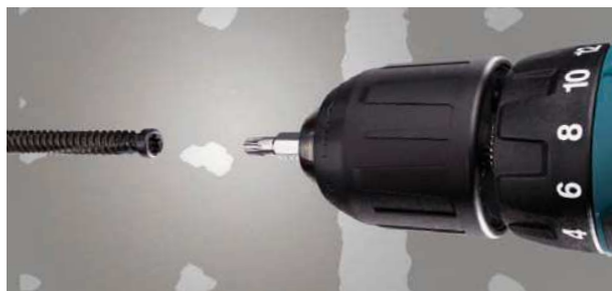
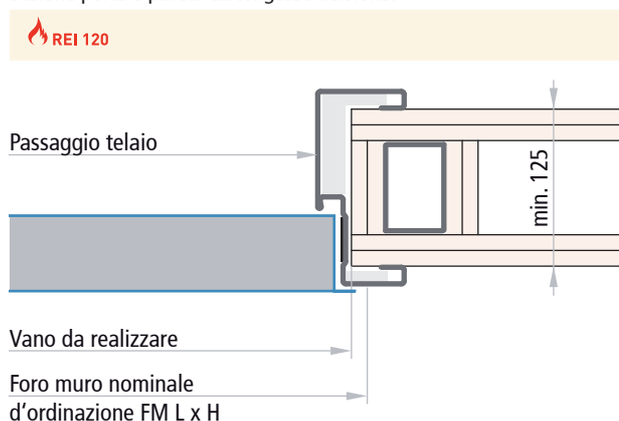
Porte tagliafuoco conformi UNI 9723 ad una e a due ante con telaio abbracciante, predisposte per il fissaggio su parete in cartongesso.

Telaio abbracciante in profilati di lamiera d'acciaio zincata, fornito già coibentato con speciali materiali isolanti, con giunti per l'assemblaggio in cantiere e fori di fissaggio con tappi di copertura.

Sezione porta e parete cartongesso versione:



Sezione porta e parete cartongesso versione:



Le pareti in cartongesso vanno realizzate secondo le apposite istruzioni di montaggio.

Parete in cartongesso REI 60 realizzata con:

orditura metallica in acciaio zincato con profili guida ad "U" 75x40 mm, profili montanti verticali a "C" 75x47 mm (doppio accanto al telaio porta), rivestimento delle due facce e dei profili intorno al telaio con **singolo** strato di lastre in cartongesso antincendio dello spessore di mm 12,5.

Misura d'ordinazione	Vano da realizzare	Passaggio telaio	Esterno telaio
FM L (larghezza)	FM L - 25 mm	FM L - 80 mm	FM L + 60 mm
FM H (altezza)	FM H - 12 mm	FM H - 40 mm	FM H + 30 mm

Parete in cartongesso REI 120 realizzata con:

orditura metallica in acciaio zincato con profili guida ad "U" 75x40 mm, profili montanti verticali a "C" 75x47 mm (doppio accanto al telaio porta), rivestimento delle due facce e dei profili intorno al telaio con **doppio** strato di lastre in cartongesso antincendio dello spessore di mm 12,5.

Misura d'ordinazione	Vano da realizzare	Passaggio telaio	Esterno telaio
FM L (larghezza)	FM L - 25 mm	FM L - 80 mm	FM L + 60 mm
FM H (altezza)	FM H - 12 mm	FM H - 40 mm	FM H + 30 mm

