



Porta REI 60 e REI 120 ad una anta predisposta per il fissaggio con viti o tasselli

Porta tagliafuoco REI 60 e REI 120 conforme UNI 9723 ad una anta composta da:

- Anta tamburata in lamiera zincata, coibentazione con materiali isolanti, senza battuta inferiore, spessore totale 60 mm.
- Telaio angolare coibentato, in profilati di lamiera d'acciaio zincata con giunti per l'assemblaggio in cantiere, distanziale inferiore avvitabile e fori di fissaggio nella battuta.
- Serratura con foro cilindro ed inserto per chiave tipo patent, compresa.
- Rostro di tenuta nella battuta dell'anta sul lato cerniere.
- Maniglia antinfortunistica colore nero con anima in acciaio e completa di placche con foro cilindro ed inserti per chiave tipo patent.
- Nr. 2 cerniere di cui una a molla per l'autochiusura ed una dotata di sfere reggispinta e viti per la registrazione verticale.
- Guarnizione termoespandente inserita in apposito canale sul telaio.
- Targhetta di contrassegno con elementi di riferimento, applicata in battuta dell'anta.
- Verniciatura con polveri epossipoliestere termoindurite, con finitura a struttura antigraffio gofrata, colore RAL 7035 (grigio luce) o colore turchese - tonalità chiara per l'anta e più scura per il telaio.

- **Dimensioni minime e massime realizzabili:**

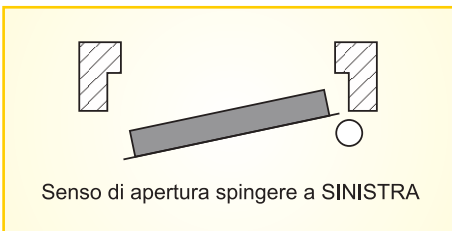
600 - 1170 x 1775 - 2275
1004 - 1340 x 2050 - 2500

- **Valore insonorizzazione con guarnizione sottoporta automatica:**

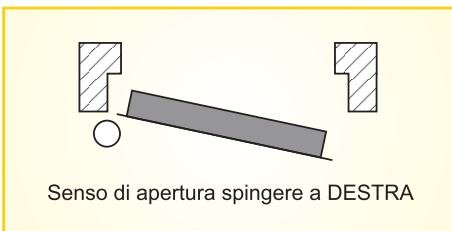
REI 60 29,5 dB
REI 120 30 dB

- **Peso della porta:**

REI 60 ca. 35 kg/m²
REI 120 ca. 45 kg/m²



Senso di apertura spingere a SINISTRA



Senso di apertura spingere a DESTRA

N.B.

- Cilindro e guarnizione di battuta vengono forniti solo su richiesta.
- Su ordinazione possono essere eseguite tutte le colorazioni della gamma RAL ed eventuali decori.
- In caso di riverniciatura della porta seguire le indicazioni presenti sulla scheda tecnica fornita con la porta.
- QPF = quota pavimento finito.

