

**Porta tagliafuoco PROGET REI 120 conforme UNI 9723 a due ante, predisposta per il fissaggio con viti, 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, fori di fissaggio e tappi di copertura.
  - Serratura sull'anta principale con foro cilindro ed inserto per chiave tipo patent, compresa.
  - Serratura sull'anta secondaria per l'autobloccaggio, con levetta per l'apertura.
  - Sede della serratura per l'autobloccaggio sull'anta secondaria predisposta anche per l'applicazione della serratura di maniglione antipanico.
  - 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. 4 cerniere di cui una per anta a molla per l'autochiusura ed una dotata di sfere reggispinta e viti per la registrazione verticale.
  - Regolatore di chiusura per garantire la giusta sequenza di chiusura.
  - Rinforzi interni nelle ante quale predisposizione per l'eventuale montaggio di chiudiporta e maniglione antipanico.
  - Guarnizione termoespandente inserita in apposito canale sul telaio e nella controbattuta dell'anta secondaria.
  - Targhetta di contrassegno con elementi di riferimento, applicata in battuta dell'anta principale.
  - Verniciatura con polveri epossipoliestere termoindurite, con finitura a struttura antigraffio gofrata, colore pastello turchese - tonalità chiara per l'anta (NCS4020-B50G) e più scura per il telaio (NCS5020-B50G).
  - Dimensioni minime e massime realizzabili:
    - 890 (540 + 350) – 2252 (1126 + 1126) x 1775 - 2275
    - 1962(996 + 996) – 2540 (1270 + 1270) x 2050 – 2500
  - Peso della porta ca. 45 kg/m<sup>2</sup> di foro muro
- Cilindro e guarnizione di battuta vengono forniti solo su richiesta.

Parete in cartongesso 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 tipo KNAUF GFK AK antincendio dello spessore di mm 12,5.