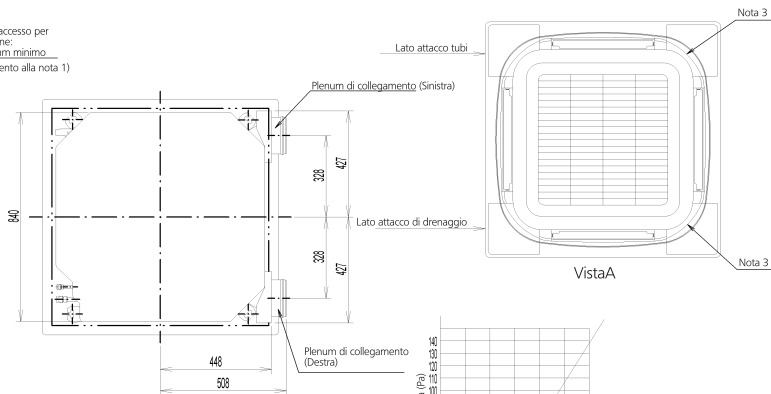
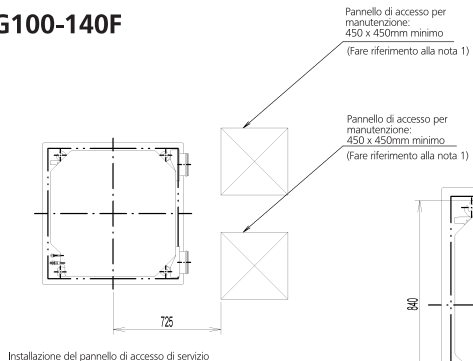
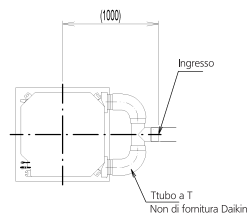
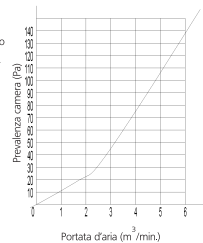
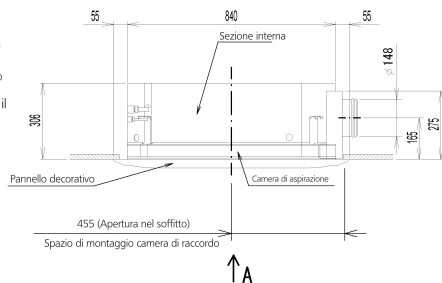


FCQG100-140F



Nota:

- Quando si installa questo kit deve essere previsto un portello d'ispezione, (necessario per la manutenzione). Prevedere uno dei due portelli di ispezione.
- Da costruire in cantiere.
- La mandata d'aria d'angolo di questo componente deve essere chiusa
- In caso di installazione di un ventilatore canalizzato, assicurarsi di usare un adattatore di cablaggio per apparecchiature elettriche e un collegamento al ventilatore dell'unità interna
- La portata dell'aria in aspirazione deve essere inferiore o pari al 20% della portata dell'aria ad alta velocità
Un'eccessiva portata di aspirazione di aria potrebbe fare aumentare il livello sonoro di funzionamento o influire sulla rilevazione della temperatura di aspirazione dell'unità interna.
- Indica la distanza tra l'ingresso del tubo a T e l'ingresso dell'unità interna quando il tubo a T è collegato



Modelli compatibili
FCQG100/125/140F