

RACCORDI I raccordi antivibranti sono realizzati in lamiera zincata e tessuto in fibra di vetro plastificata. Sono posizionati sulla bocca aspirante per isolare la linea di convogliamento dell'aria, dalla bocca aspirante dei ventilatori.

TUBAZIONE DIRITTA La tubazione diritta aspirante e prefabbricata, è costruita in lamiera zincata di prima scelta con graffatura longitudinale; può essere dimensionata secondo le caratteristiche tecniche dell'impianto.

CURVE Le curve in aspirazione sono costruite in lamiera zincata di prima scelta.

DEVIAZIONI Le deviazioni sono costruite in lamiera zincata, tracciate e modellate a mano con manicotti di attacco in entrata e in uscita. Sono costruite rispettando le regole fondamentali di aerodinamica dell'aria riducendo al minimo la resistenza.

MANICOTTO E' disponibile inoltre il manicotto di attacco alla tubazione di lamiera o in flessibile con predisposizione al fissaggio.

CONO di riduzione in lamiera zincata.

COLLARI o **FLANGE** di unione stampati in lamiera zincata completi di dadi e bulloni zincati.

FLESSIBILE Il flessibile che forniamo è di ottima qualità in gomma dura, trattato anti-invecchiamento, internamente liscio con anima in PVC o in filo metallico, atto a collegare i montanti o le prese dell'impianto ai punti di aspirazione localizzati.

SERRANDE manuali di chiusura in lamiera d'acciaio zincato con apposito pomello di fermo.

CAMINI I camini di scarico sono predisposti con attacco a muro e vengono dimensionati secondo la normativa vigente.