

Grans campanes

Sèrie Vapor - Vapor C

Característiques

Campana soldada i construïda en una sola peça fins a 7 m de longitud, reduint així el temps de muntatge i deformacions lineals, eliminant el degoteig entre juntes i punts no visibles de brutícia. La safata inferior, totalment soldada, està incorporada al conjunt sense possibilitat de degoteig. Carril de recollida de greixos perimetral connectat a la safata inferior.

Fabricades en acer inoxidable AISI 304 de 1 mm d'espessor. Sostre no vist en galvanitzat. El doble plec en tots els finals de xapa evita tot tipus de talls accidentals. Sense cargols ocults ni vores estranyes per més facilitat de neteja. La seva estructura tubular aconsegueix major robustesa del conjunt. Es fabrica de sèrie en alçades de 400 o 500 mm. Les mides de fons i de llargada són a mida. Quan la instal·lació ho requereixi es pot acoblar un plenum per millorar la distribució de l'aspiració. Possibilitat de construccions especials (Ex. Diverses peces acoblables, construcció tot inox, encastes, angles especials, campanes en esquadra, etc).

Com sistema de filtració o decantador de vapors y separador de gotes, incorpora un triple laberint que separa les gotes i els vapors cap a la safata. Gràcies al seu disseny especial, obliga a l'aire d'aspiració a tenir diverses acceleracions i girs de 180º, assolint així la fita de condensar i separar mitjançant centrifugació els vapors aspirats. Pel seu especial disseny la safata de recollida de vapors es de fàcil manteniment i neteja.

Sèrie C

La Sèrie Vapor C incorpora un petit equip refrigerador l'objectiu del qual és refredar una placa col·locada a l'interior de la campana. En passar l'aire pel laberint, transcorre al costat de la placa refrigerada, provocant la condensació dels vapors. Això permet recircular l'aire aspirat, llançant-lo de nou al local. Aquesta solució és recomanable quan no hi hagi la possibilitat de llançar l'aire aspirat a l'exterior a través d'un conducte d'evacuació. Només es pot aplicar en cas de forns que únicament produeixen vapor.

