

SFRA-C

Difusores Tipo Louver

Especificación Sugerida:

El difusor tipo louver SFRA-C será de la marca Innes y podrá utilizarse para inyección o retorno de aire. El difusor constará de dos elementos: núcleo desmontable, el cual no requiere de ninguna herramienta y un marco exterior, fabricados en aluminio extruido con un espesor no menor a 1.1 mm. El patrón de aire será de 1, 2, 3 o 4 vías según sea la necesidad de distribución de aire. De acuerdo a su diseño, el plato exterior es 6" mayor a la medida del cuello cuadrado, por ejemplo: un cuello de 6"x6" tendrá una medida de plato exterior de 12"x12", un cuello de 9"x9" tendrá una medida de plato exterior de 15"x15", etc. Su acabado será en pintura electrostática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate. Como accesorios opcionales estarán disponibles el Control de Volumen Cuadrado (CVC) y Marco de Montaje (MCE) para instalación en plafón corrido.

» Modelo	» Tamaño de plato / cuello	» Conexión cuadrada	» Patrón de aire	» Control de volumen (opcional)	» Acabado
Louver SFRA-C	Ver tabla en plano de dimensiones	Ver tabla en plano de dimensiones	A=4V - 4 VÍAS B= 3VC - 3 VÍAS CORTO C= 3VL - 3 VÍAS LARGO D= 2VOC - 2 VÍAS OPUESTAS LARGO F= 2VED - 2 VÍAS ESQUINA DERECHA G= 2VEI - 2 VÍAS ESQUINA IZQUIERDA H= 1VC - 1 VÍA CORTO I= 1VL - 1 VÍA LARGO	CVC	B: Blanco T: Blanco tablaroca N: Negro A: Color aluminio L: Lavado E: Color especial S: Sin acabado