

## ESPECIFICACIÓN SUGERIDA

### DESCRIPCIÓN

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: un núcleo desmontable sin la necesidad 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 ó 4 vías según sea la necesidad de distribución de aire. 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 para cuello cuadrado (CVC) o adaptador para conexión a ducto redondo (cuello rectangular).

### CODIFICACIÓN DEL PRODUCTO

#### MODELO

- SFR ( cuello cuadrado)

#### MATERIAL

- (A) ALUMINIO

#### CONEXIÓN

- (C) CUADRADA

#### PATRÓN DE AIRE

- A - 4 vías
- B - 3 vías
- D - 2 vías opuestas
- F - 2 vías esquina
- H - 1 vía

#### DIAMETRO / LADO DE CUELLO:

- (06), (09), (12), (15), (18), (21), (24), (27), (30), (33), (36), (39), (42), (45), (48)

#### MEDIDA DE PLATO EXTERIOR:

- 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30, 33, 36, 39, 42, 45, 48, 51, 54

#### UNIDAD DE MEDIDA

- (P)

#### ACABADO:

- (B) BLANCO REFRIGERADOR
- (T) BLANCO TABLAROCA
- (N) NEGRO
- (E) COLOR ESPECIAL
- (S) SIN PINTURA

**EJEMPLO: SFRA CA12-18PB**

Av. División del Norte N°76 Col. Memetla,  
Cuajimalpa México. C.P. 05330 D.F.  
Lada sin costo: 01 800 OK INNES  
E-mail: [ventas@innes.com.mx](mailto:ventas@innes.com.mx)

[www.innes.com.mx](http://www.innes.com.mx)