

## ESPECIFICACIÓN SUGERIDA

### DESCRIPCIÓN

Las rejillas de inyección de aleta curva Modelo BSC serán de la marca Innes. Tendrán aletas individualmente ajustables, disponibles en 1, 2, 3 o 4 vías. Podrán ser fabricadas para proveer un tiro vertical de manera parcial o completa (BSCV) o para ofrecer una descarga horizontal trabajando como un eficiente difusor de techo (BSCH). Las medidas disponibles son desde 4" x 4" hasta 18" x 18" en una sola pieza con separación de aletas de 1" e incrementos de 2". Las rejillas modelo BSC estarán construidas con el marco en aluminio y las aletas en aluminio o acero con acabado en pintura electrostática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate. Como accesorios opcionales estarán disponibles el Control de volumen cuadrangular (CVC) y marco de montaje.

### CODIFICACIÓN DEL PRODUCTO

#### MODELO

- BSCH
- BSCV

#### NO. DE VÍAS

- ( 1 ), ( 2 ), ( 3 ) ó ( 4 ) ALUMINIO

#### MATERIAL

- ( A ) ALUMINIO
- ( F ) FIERRO

#### LARGO DE CUELLO

- ( 06 ) HASTA ( 36 )

#### ANCHO DE CUELLO

- ( 06 ) HASTA ( 24 )

#### U MEDIDA

- ( P ) PULGADAS

#### ACABADO

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

**EJEMPLO: BSCH 3 A 36X24 P B**

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)