

DESCRIPCIÓN

Los difusores perforados de inyección modelo PCI serán de la marca Innes. el modelo contendrá un plenum fabricado de una sola pieza en lámina de acero calibre 24 así como una malla perforada desmontable en acero o aluminio con un área libre del 51%. Dicho modelo formara un modulo para plafón reticular de 24"x24" y se fabricará con cuello redondo desde 6" hasta 16" o cuadrado desde 6"x6" hasta 15"x15". El modelo PCI incluirá un deflector de aleta curva montado en el cuello, el cual será ajustable en campo sin necesidad de herramientas a 1, 2, 3 o 4 vías. El acabado será en pintura electroestática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate. Habrá colores especiales disponibles. Como accesorios opcionales se podrá acoplar un Control de Volumen Cuadrado (CVC) o Control de Volumen Redondo (CVR) y Marco de Montaje (MCE) para plafón liso.

CODIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	TIPO	MATERIAL MALLA	CUELLO	TAMAÑOS DE CUELLO	PLATO	ACABADO
↓ PCI PCR	↓ (I) INYECCION (R) RETORNO	↓ (A) ALUMINIO (F) FIERRO	↓ (R) REDONDO (C) CUADRADO	↓ 06,08,10,12,14 O 16 REDONDO 06,08,10,12,14 O 15 CUADRADO	↓ 24	↓ (S) SIN ACABADO (B) BLANCO (T) BLANCO TABLAROCA (N) NEGRO MATE (E) COLOR ESPECIAL

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

www.innes.com.mx

Ninguna parte de este documento podrá ser reproducida o retransmitida de cualquier forma; siendo estas: electrónicas o mecanografiadas; incluyendo fotocopiado, grabado y/o cualquier sistema de alojamiento de información sin previo permiso de INNES AIRE S.A. DE C.V.