

GRVS

Rejillas y Registros Inyección

Especificación Sugerida:

Las rejillas GRVS serán de la marca Innes. Contará con aletas tipo lineal y serán adecuadas para instalarse en muro o plafón. Mediante el cambio de posición de su núcleo, la rejilla GRVS ofrecerá cuatro patrones de flujo vertical: 5° hacia arriba, 5° hacia abajo, 15° hacia arriba ó 15° hacia abajo. Su deflexión será sencilla y serán adecuadas para aplicaciones de inyección que requieren un patrón de flujo del aire de 5 ° ó 15 ° hacia arriba o hacia abajo y podrán ser utilizadas para aplicaciones de retorno. Las rejillas GRVS estarán fabricadas en aluminio extruido y los tamaños de cuello disponibles serán desde 6"x6" hasta 48"x16" en incrementos de 1". El acabado será en pintura electrostática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate. Los colores especiales estarán también disponibles. Como accesorios opcionales, se podrán solicitar el Control de Volumen Cuadrado CVC y/o el Marco de Montaje MCE.

» Modelo	» Dimensiones	» Adaptador a Redondo ADR	» Accesorio marco (opcional)	» Control de volumen (opcional)	» Barrenos	» Acabado
Inyección GRVS	Ver tabla en plano de dimensiones	No 04 06 08 10 12 14 16 18 20	MI: MCI EF: MCE Acero EA: MCE Aluminio	CVC CVE CVR	NO SI Especial	B: Blanco T: Blanco tablaroca N: Negro A: Color aluminio L: Lavado E: Especial S: Sin acabado