

DESCRIPCIÓN

La rejilla perforada para extracción o retorno GHP será de la marca Innes. Será adecuada para aplicaciones que requiera un eficiente desahogo de aire. Las perforaciones de 3/16" en la malla proveerá un área libre de 51%. Los tamaños de construcción disponibles serán de 6"x6" hasta 24"x24" en incrementos de 1". Su marco será extruido modelo GHP o contramarco modelo GQP. 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 el Marco de Montaje (MCE) solo modelo GHP.

CODIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	MATERIAL	LARGO CUELLO	ANCHO CUELLO	ACABADO
↓	↓	↓	↓	↓
GHP GHPLT	(A) ALUMINIO (F) FIERRO	DESDE (06) HASTA (24)	DESDE (04) HASTA (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.