

AFB

Difusores por Desplazamiento Difusión por Desplazamiento

Especificación Sugerida:

El Difusor de Desplazamiento para inyección a baja velocidad tipo AFB será de la marca Innes. El ángulo de 180° de patrón de flujo permitirá alcanzar un caudal de aire elevado a baja velocidad residual en el área deseada. Serán adecuados para montaje en ducto. Los difusores AFB estarán construidos en lámina de acero con acabado en pintura electrostática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate. Como accesorios opcionales contarán con un cubre ducto (DC) en lámina galvanizada perforada y base (AS) en lámina galvanizada. Los difusores AFB tendrán incorporada una conexión a ducto redondo en la cara superior.

MODELO	POSICION DE CUELLO	TIPO DE CUELLO	DIMENSION DE CUELLO	MATERIAL	TRIM MATERIAL	ACCESORIOS	UNIDAD DE MEDIDA
AFB	(S) SUPERIOR (B) BAJO (A) ATRÁS (D) DERECHO (I) IZQUIERDO	(R) REDONDO	(06),(08),(10), (12),(14),(16), (20),(22),(24)	(A) ACERO (I) ACERO INOXIDABLE	(M) METALICO	(AS) BASE EN LAMINA GALVANIZADA (02),(04),(06) (DC) CUBRE DUCTO EN LAMINA GALVANIZADA PERFORADA: (MEDIDA REQUERIDA)	(P) PULGADAS