LKPA-PUERTA AQUITECTÓNICA DE LOUVER KRESOL



REJILLAS/REJILLAS INDUSTRIALES



DESCRIPCIÓN

LKPA Puerta louver industrial de aletas exclusivas GF y marco de 3" de espesor, con separación entre aletas de 2 ¼" (Opcion de 3" o 4"), deflexión a 45°. Dimensiones de 24" hasta 60" de largo y 24" hasta 90" de ancho. Por su estético diseño reduce casi en su totalidad la penetración de agua de lluvia, permitiendo el paso de luz natural hacia su interior con un área libre de 53%. Para una ventilación óptima en estacionamientos, cuartos de máquinas, áreas de servicio, edificios, naves industriales, etc.

Acabado en anodizado natural.

MATERIALES

- · Marco, angulos y aleta GF de alumion extruido.
- · Bisagra de barril.
- · Cerradura de manija con juego de llaves.

CÓDIGOS

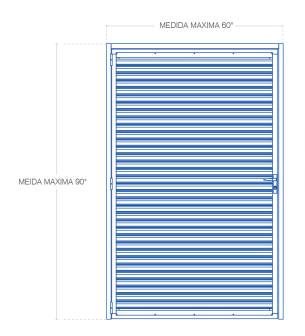
HVRJ1LKPA-LLAA	LKPA	PUERTA ARQUITECTÓNICA DE LOUVER KRESOL LL" x AA"
----------------	------	--

LKPA-PUERTA AQUITECTÓNICA DE LOUVER KRESOL



REJILLAS/REJILLAS INDUSTRIALES

VISTAS GENERALES



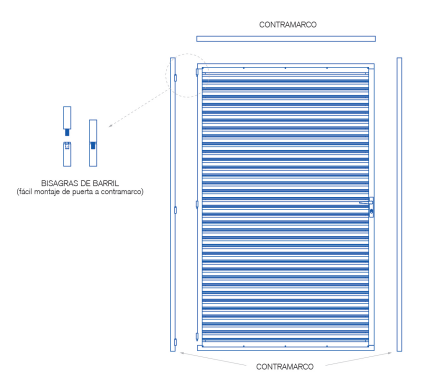
ÁREA LIBRE 53%

SEPARACION ENTRE ALETAS 2 1/4" (OPCIONAL 3" y 4")

CERRADURA TIPO MANIJA CON CIERRE POR LLAVE (PARTE FRONTAL)

*Tolerancia dimensional (+/-) 1/16"





Estas especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas que se presentan son propiedad privada y registrada de cada uno de fabricantes.