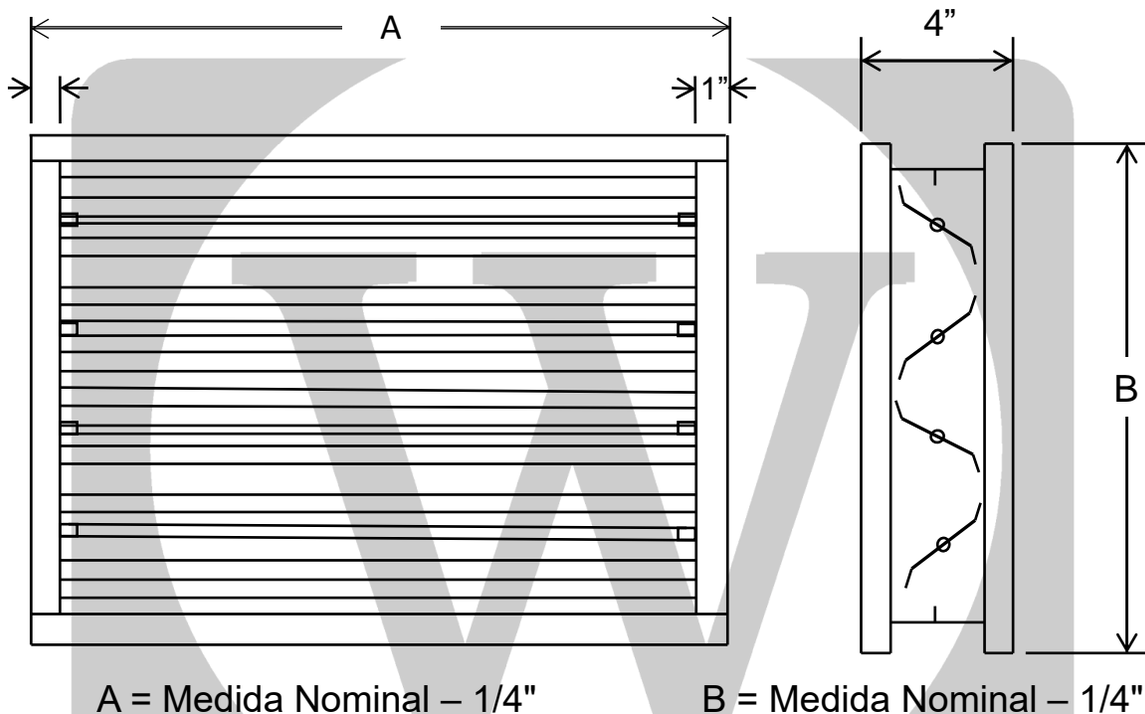


COMPUERTAS PARA DUCTO MODELO CMAO



- Compuerta manual rectangular o cuadrada de aletas opuestas diseñada para balancear el flujo del aire en los ramales de los ductos, facilitando el ajuste adecuado del flujo de aire en el sistema de distribución.
- Recomendadas para enfriamiento o calefacción en sistemas de baja y media velocidad en los ramales de los ductos.
- Fabricado en lámina galvanizada, con actuadores manuales que facilitan el ajuste o preparación para actuador eléctrico.

COMPUERTAS PARA DUCTO MODELO CMAO



- Fabricado en acero galvanizado calibre 20, con actuadores manuales que facilitan el ajuste o preparación para actuador eléctrico.
- Fabricadas para operar en ambientes limpios y secos, la medida mínima es de 12" x 12".
- Se puede solicitar con preparación para actuador eléctrico.