



CRF, CRA, CRI Compuertas

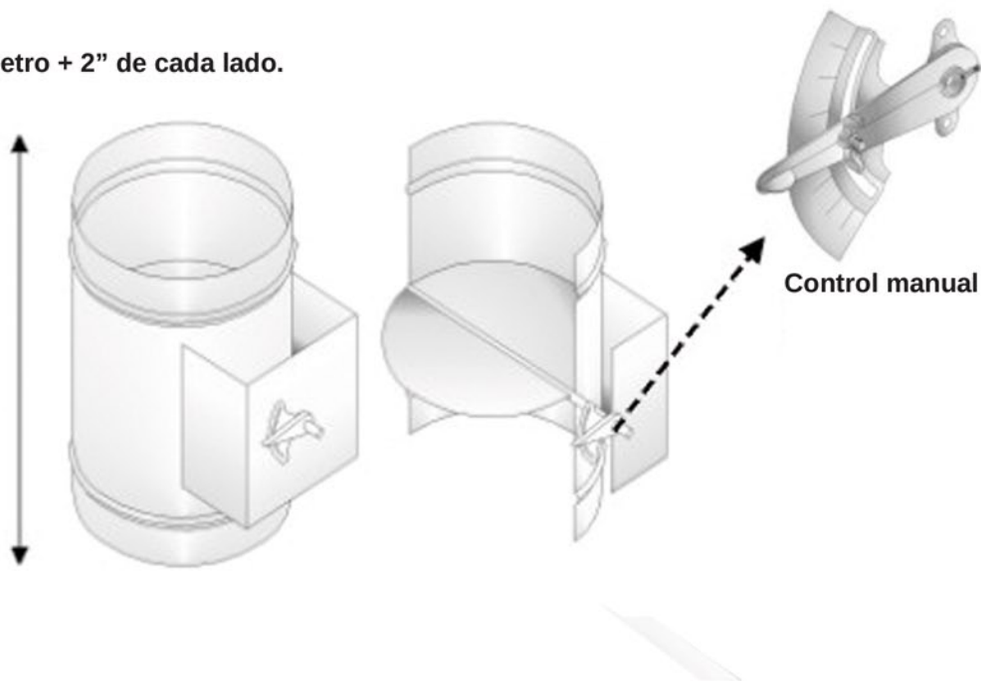
Descripción

Detalle de fabricación

Compuertas formadas por marco y aspas de lámina de acero galvanizada, aluminio o acero inoxidable, una flecha de acero de una sola pieza montada sobre bujes antifricción y un brazo para el control manual o automático.

Fabricadas en acero al carbón, aluminio y acero inoxidable.

Altura= Diámetro + 2" de cada lado.



Modelos

Descripción

Ilustración

- CRF/M/A** Compuerta cuadrada en lámina de acero con control manual (M) o automático (A).
- CRA/M/A** Compuerta cuadrada en aluminio con control manual (M) o automático (A).
- CRI/M/A** Compuerta cuadrada en acero inoxidable con control manual (M) o automático (A).

