



## COMPUERTAS DE REGULACIÓN CIRCULARES DSM



Categorías: [Regulación y Control](#), [Compuertas de regulación](#)



Disponemos de 2 modelos:

### **Modelo DS<sub>m</sub>:**

Las compuertas de la serie DS<sub>m</sub> están fabricadas en chapa galvanizada y disponen de un mando manual en chapa galvanizada que permite el cierre y apertura de la compuerta así como posiciones intermedias. Han sido diseñadas para su utilización en la regulación del caudal y de la presión, en instalaciones de aire acondicionado, ventilación y calefacción. Existe la opción de compuerta preparada para motorizar, modelo DS<sub>m</sub>-MT

### **Modelo DT<sub>m</sub>:**

Las compuertas de la serie DT<sub>m</sub> están fabricadas en chapa galvanizada y disponen de un mando manual fabricado en chapa galvanizada que permite el cierre y apertura de la compuerta (0 a 90°) así como posiciones intermedias. Dispone en ambos extremos de la compuerta de una junta exterior de goma EPDM para asegurar la estanqueidad en su instalación, clase C ≤ 300 (posición cerrada) y clase B para los Ø 350 y 400 (posición cerrada), y también una junta interior de idénticas características, que nos permite asegurar un alto grado de estanqueidad al cierre del paso de aire. Existe la opción de compuerta preparada para motorizar, modelo DT<sub>m</sub>-MT.

Para más información: [www.windair.es](http://www.windair.es)