

## Configurador de ensamblajes - Serie MD

Código de producto: MD1-AV-3/8

Fecha de creación de la hoja de datos: 26/05/26

Consulte el documento más actualizado en [haga clic](#)



### DATOS TÉCNICOS

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Serie</b>                     | MD                                |
| <b>Tipo de conexión</b>          | GAS                               |
| <b>Entrada</b>                   | G3/8                              |
| <b>Producción</b>                | G3/8                              |
| <b>Dirección de flujo</b>        | de izquierda a derecha (estándar) |
| <b>Función</b>                   | AV = Válvula de arranque suave    |
| <b>FN01A</b>                     |                                   |
| <b>FN01B</b>                     |                                   |
| <b>FN01C</b>                     |                                   |
| <b>FN01D</b>                     |                                   |
| <b>AC01A</b>                     | -                                 |
| <b>AC01B</b>                     |                                   |
| <b>AC01C</b>                     |                                   |
| <b>Descripción de la función</b> | Válvula de arranque suave         |
| <b>Función</b>                   | -                                 |
| <b>FN02A</b>                     |                                   |
| <b>FN02B</b>                     |                                   |
| <b>FN02C</b>                     |                                   |
| <b>FN02D</b>                     |                                   |
| <b>AC02A</b>                     |                                   |

## Configurador de ensamblajes - Serie MD

Código de producto: MD1-AV-3/8

### DIMENSIONES

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Serie</b>                     | MD                                |
| <b>Tipo de conexión</b>          | GAS                               |
| <b>Entrada</b>                   | G3/8                              |
| <b>Producción</b>                | G3/8                              |
| <b>Dirección de flujo</b>        | de izquierda a derecha (estándar) |
| <b>Función</b>                   | AV = Válvula de arranque suave    |
| <b>FN01A</b>                     |                                   |
| <b>FN01B</b>                     |                                   |
| <b>FN01C</b>                     |                                   |
| <b>FN01D</b>                     |                                   |
| <b>AC01A</b>                     | -                                 |
| <b>AC01B</b>                     |                                   |
| <b>AC01C</b>                     |                                   |
| <b>Descripción de la función</b> | Válvula de arranque suave         |
| <b>Función</b>                   | -                                 |
| <b>FN02A</b>                     |                                   |
| <b>FN02B</b>                     |                                   |
| <b>FN02C</b>                     |                                   |
| <b>FN02D</b>                     |                                   |
| <b>AC02A</b>                     |                                   |
| <b>AC02B</b>                     |                                   |

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>AC02C</b>                     |  |
| <b>Descripción de la función</b> |  |
| <b>Función</b>                   |  |
| <b>FN03A</b>                     |  |
| <b>FN03B</b>                     |  |
| <b>FN03C</b>                     |  |
| <b>FN03D</b>                     |  |
| <b>AC03A</b>                     |  |
| <b>AC03B</b>                     |  |
| <b>AC03C</b>                     |  |
| <b>Descripción de la función</b> |  |
| <b>Función</b>                   |  |
| <b>FN04A</b>                     |  |
| <b>FN04B</b>                     |  |
| <b>FN04C</b>                     |  |
| <b>FN04D</b>                     |  |
| <b>AC04A</b>                     |  |
| <b>AC04B</b>                     |  |
| <b>AC04C</b>                     |  |
| <b>Descripción de la función</b> |  |
| <b>Función</b>                   |  |
| <b>FN05A</b>                     |  |
| <b>FN05B</b>                     |  |