



## Módulo de presostato

### Descripción

El módulo de presostato es parte integrante de los mandos encapsulados de sobrepresión. Para aplicaciones de zonas 1, 2 y 22 hay disponibles diferentes variantes.

#### Función

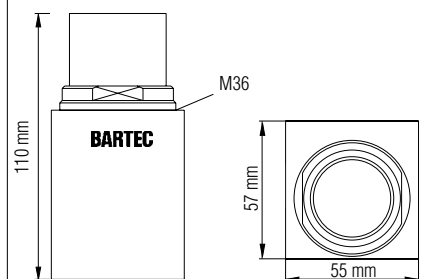
##### Módulo de presostato zona 1 y 22

- Presostato
- Tomas para la medición de caudal

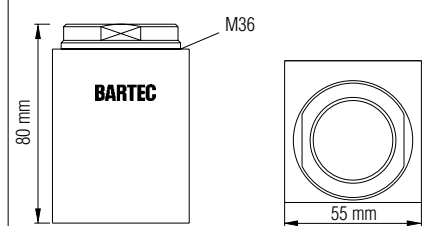
##### Módulo de presostato zona 2 y 22

- Presostato
- Válvula de paso

#### Dimensiones variante zona 1



#### Dimensiones variante zona 2



### Módulo de presostato zona 1 y 22

#### Datos técnicos

**Intervalo de temperatura**  
0 °C a +80 °C

**Montaje**  
en equipos operativos Ex p

**Taladro de montaje**  
Ø 37 mm

**Conexión**  
Conector de enchufe rápido para manguera

**Barrera de chispas**  
triple

**Posición de montaje**  
- independientemente de la posición  
- cuerpo de plástico dentro del material eléctrico  
Ex px

**Presión de apertura**  
3 mbar

**Diafragma de medición**

17-51P3-1403	12 mm
17-51P3-1503	15 mm
17-51P3-1603	18 mm

**Clase di protezione**  
IP 65

### Módulo de presostato zona 2 y 22

#### Datos técnicos

**Intervalo de temperatura**  
0 °C a +80 °C

**Montaje**  
en equipos operativos Ex pz/pD

**Taladro de montaje**  
Ø 37 mm

**Barrera de chispas**  
doble (1x entrada y salida respectivamente)

**Posición de montaje**  
- independientemente de la posición  
- cuerpo de plástico dentro del material eléctrico  
Ex pz/pD

**Presión de apertura**  
3 mbar

**Clase di protezione**  
IP 54

#### Referencia

##### Módulo zona 1

Diafragma de medición

12 mm	<b>17-51P3-1403</b>
15 mm	<b>17-51P3-1503</b>
18 mm	<b>17-51P3-1603</b>

**Módulo zona 2 o 22**  
**17-51P3-1604**