

**MiCRO**



**Unidad de Tratamiento de Aire QBM-8**

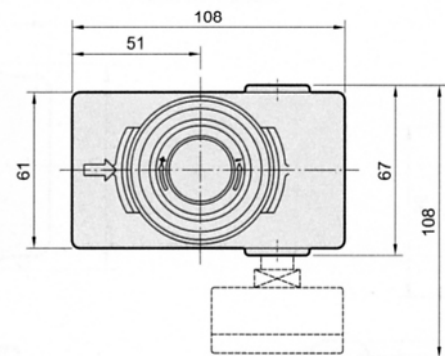
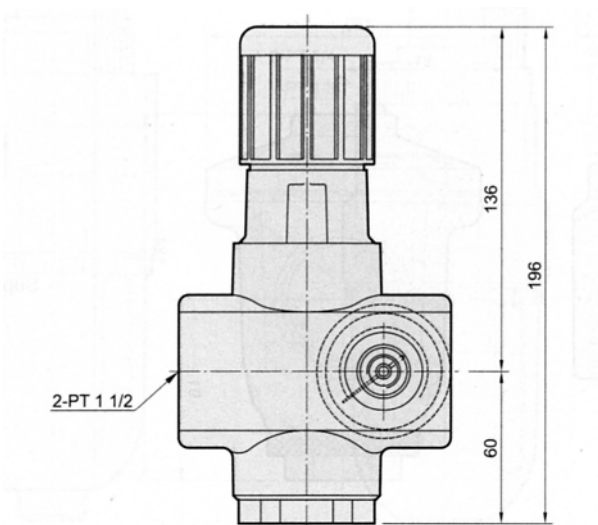
**MiCRO****Regulador****Serie QBM - 8**

Tipo ..... Regulador de Presión.  
 Fluidos ..... Aire  
 Ø Canal ..... 40  
 Presión de trabajo ..... 0 a 9,9 bar.  
 Rango de Regulación ..... 0 a 8,8 bar  
 Temperatura ..... 0º ~ 80º C.  
 Conexión ..... 1 ½".  
 Caudal Nominal ..... 11.000 lt/min  
 Peso ..... 1208 g.  
 Manómetro ..... Incluido.



Simbología	Descripción	Ø G	Código
	Regulador de Presión R	1 ½"	105.000.867

### Dimensiones

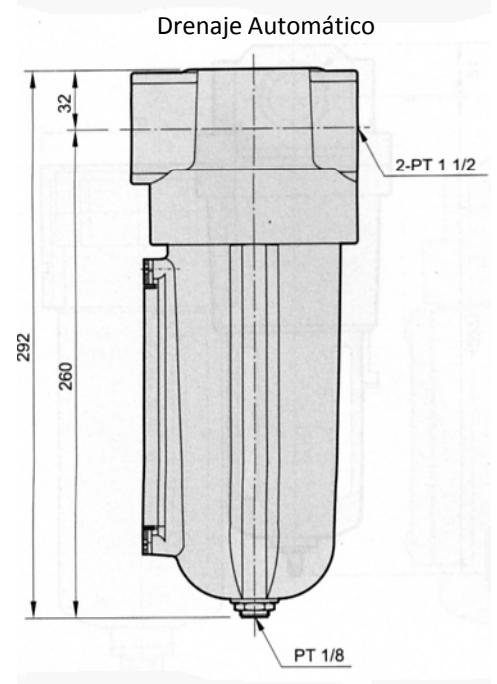
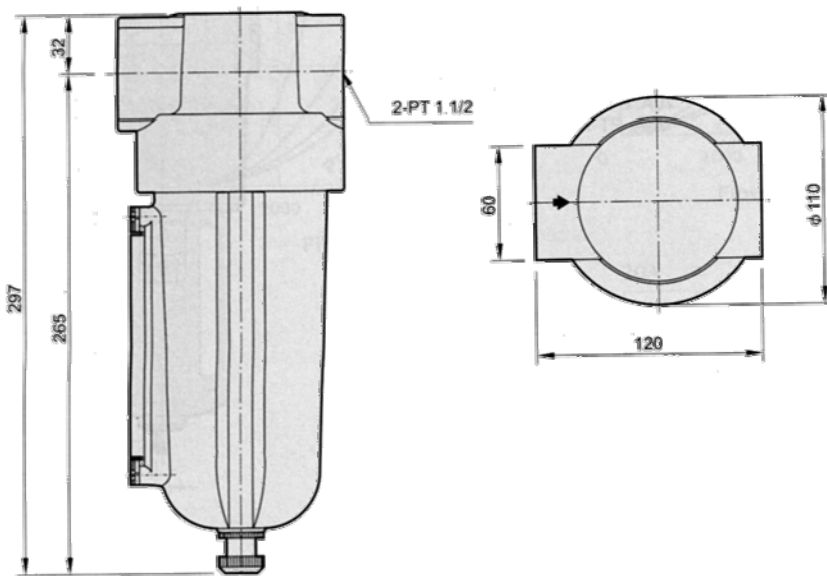


**MiCRO****Filtro****Serie QBM - 8**

Tipo ..... Filtro de Aire.  
 Fluidos ..... Aire  
 Ø Canal ..... 40  
 Presión de trabajo ..... 0 a 17,5 bar.  
 Temperatura ..... 0º ~ 80º C.  
 Filtración ..... 50 micras.  
 Conexión ..... 1 ½".  
 Caudal Nominal ..... 20.000 lt/min  
 Peso ..... 2035 g.



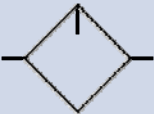
Simbología	Descripción	Ø G	Código
	Filtro de Aire F	1 ½"	Drenaje Manual 105.000.267 Drenaje Automático 105.000.267/050

**Dimensiones**

**MiCRO****Lubricador****Serie QBM - 8**

Tipo ..... Lubricador.  
Fluidos ..... Aire  
Ø Canal ..... 40  
Presión de trabajo ..... 0 a 17,5 bar.  
Capacidad de Aceite ..... 1000 cc  
Temperatura ..... 0º ~ 80º C.  
Conexión ..... 1 ½".  
Caudal Nominal ..... 12.000 lt/min  
Caudal Min. .... 213 lt/min.  
Peso ..... 1766 g.



Simbología	Descripción	Ø G	Código
	Lubricador L	1 ½"	105.001.367

### Dimensiones

