

## Serie AS5

Qn = 14500 l/min



## Datos técnicos

Sector	Industria
Componentes	Recipiente
Recipiente	recipiente de PC con cesta de protección de PA con indicador de nivel
Versión de lubricador	181 cm <sup>3</sup>
Lubricador de volumen de recipiente	con consulta externa
Indicador de nivel eléctrico	0 bar
Presión de funcionamiento mín.	16 bar
Presión de funcionamiento máx.	-10 °C
Temperatura ambiente mín.	50 °C
Temperatura ambiente máx.	-10 °C
Temperatura del medio mín.	50 °C
Temperatura del medio máx.	Aire comprimido
Fluido	Aceite
Peso	0.086 kg

## Material

Material recipiente	Policarbonato
Material cesta de protección	Poliamida

# Recipiente, Serie AS5-CBS

2024-03-20

R412009351

Material juntas

Caucho de acrilnitrilo butadieno

N° de material

R412009351

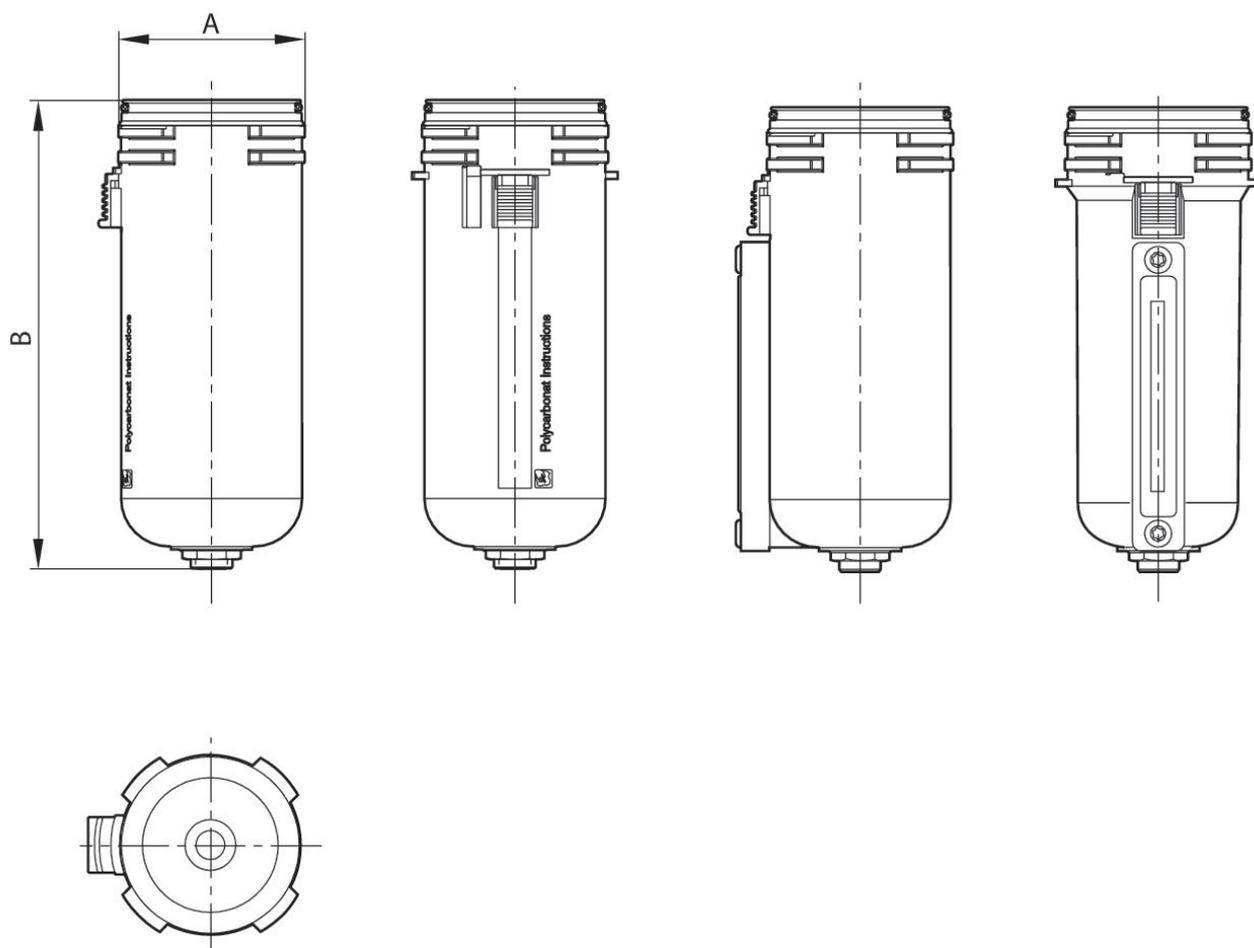
## Información técnica

El punto de condensación de presión se debe situar como mínimo 15 °C por debajo de la temperatura ambiental y del medio, y debe ser como máx. de 3 °C .

El contenido de aceite del aire comprimido debe permanecer constante durante toda la vida útil.

Utilice solo aceites permitidos por AVENTICS. Encontrará más información en el documento "Información técnica" (disponible en el <https://www.emerson.com/en-us/support>).

## Dimensiones



# Recipiente, Serie AS5-CBS

2024-03-20

R412009351

---

N° de material	A	B
R412009351	60	154.8
R412009352	60	154.8
R412009358	60	154.8