

Recipiente, Serie AS5-CLA

2024-03-20

R412009347

Serie AS5

Qn = 14500 l/min



Datos técnicos

Sector	Industria
Componentes	Recipiente
Recipiente	recipiente de PC con cesta de protección de PA
Filtro de volumen de recipiente	87 cm ³
Presión de funcionamiento mín.	0 bar
Presión de funcionamiento máx.	16 bar
Temperatura ambiente mín.	-10 °C
Temperatura ambiente máx.	50 °C
Temperatura del medio mín.	-10 °C
Temperatura del medio máx.	50 °C
Fluido	Aire comprimido
Peso	0.086 kg

Material

Material recipiente	Policarbonato
Material cesta de protección	Poliamida
Material juntas	Caucho de acrilnitrilo butadieno
N° de material	R412009347

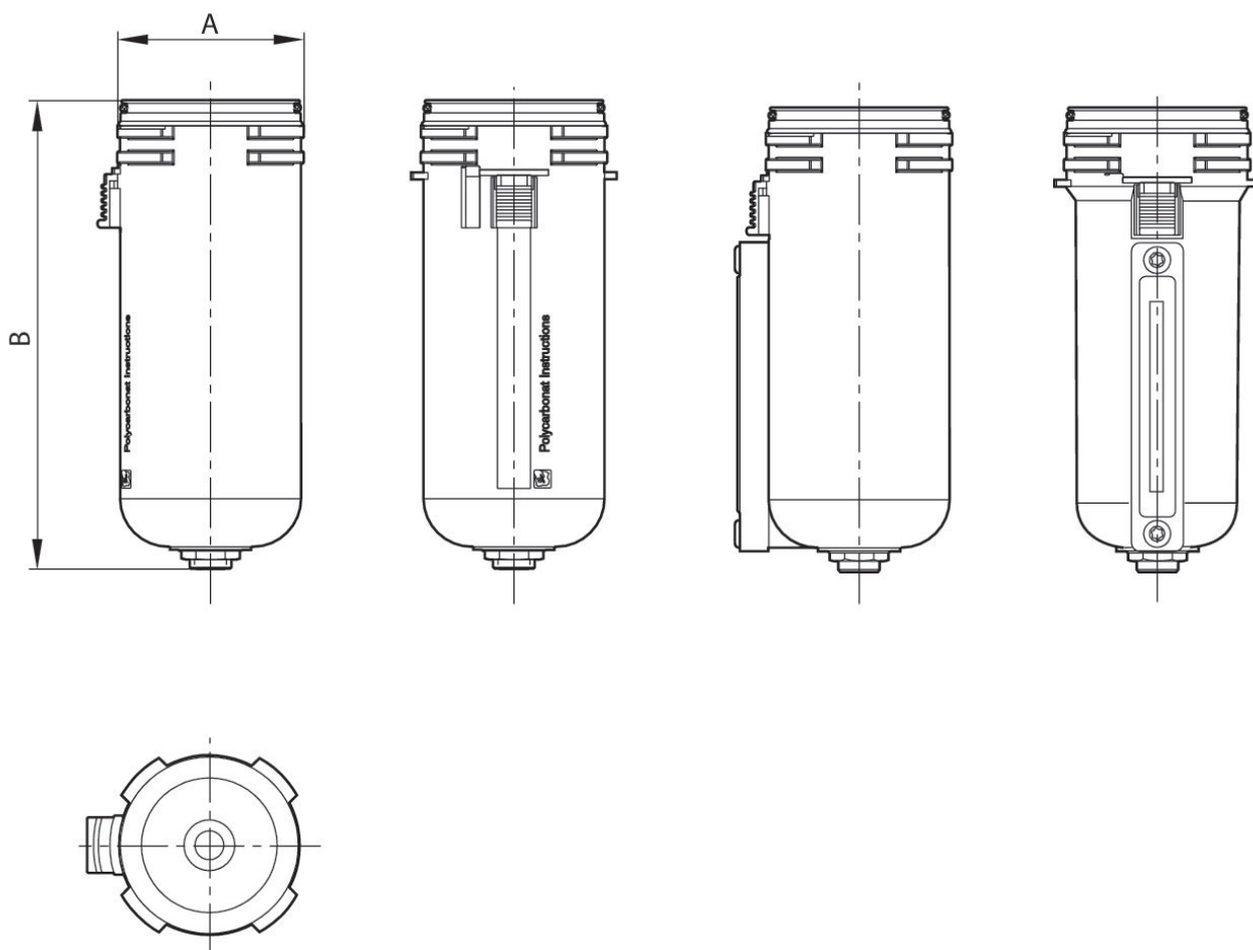
Información técnica

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



N° de material	A	B
R412009347	60	157.5
R412009349	60	157.5