

Série AS5

Qn = 14500 l/min



Dados técnicos

Setor

Indústria

Componentes

Recipiente

Recipiente

recipiente PC com cesto protetor PA

Modelo de lubrificador

com mostrador de nível

Volume de recipiente lubrificador

181 cm³

Indicador de nível elétrico

com consulta externa

Pressão de operação mín.

0 bar

Pressão de operação máx.

16 bar

Temperatura ambiente mín.

-10 °C

Temperatura ambiente máx.

50 °C

Temperatura mín. do#fluido.

-10 °C

Temperatura máx. do#fluido.

50 °C

Fluido

Ar comprimido

Óleo

Peso

0.086 kg

Material

Material recipiente

Polycarbonato

Material cesto de proteção

Poliamida

Recipiente, Série AS5-CBS

2024-03-20

R412009351

Material de vedações

Borracha de acrilonitrila butadieno

Nº de material

R412009351

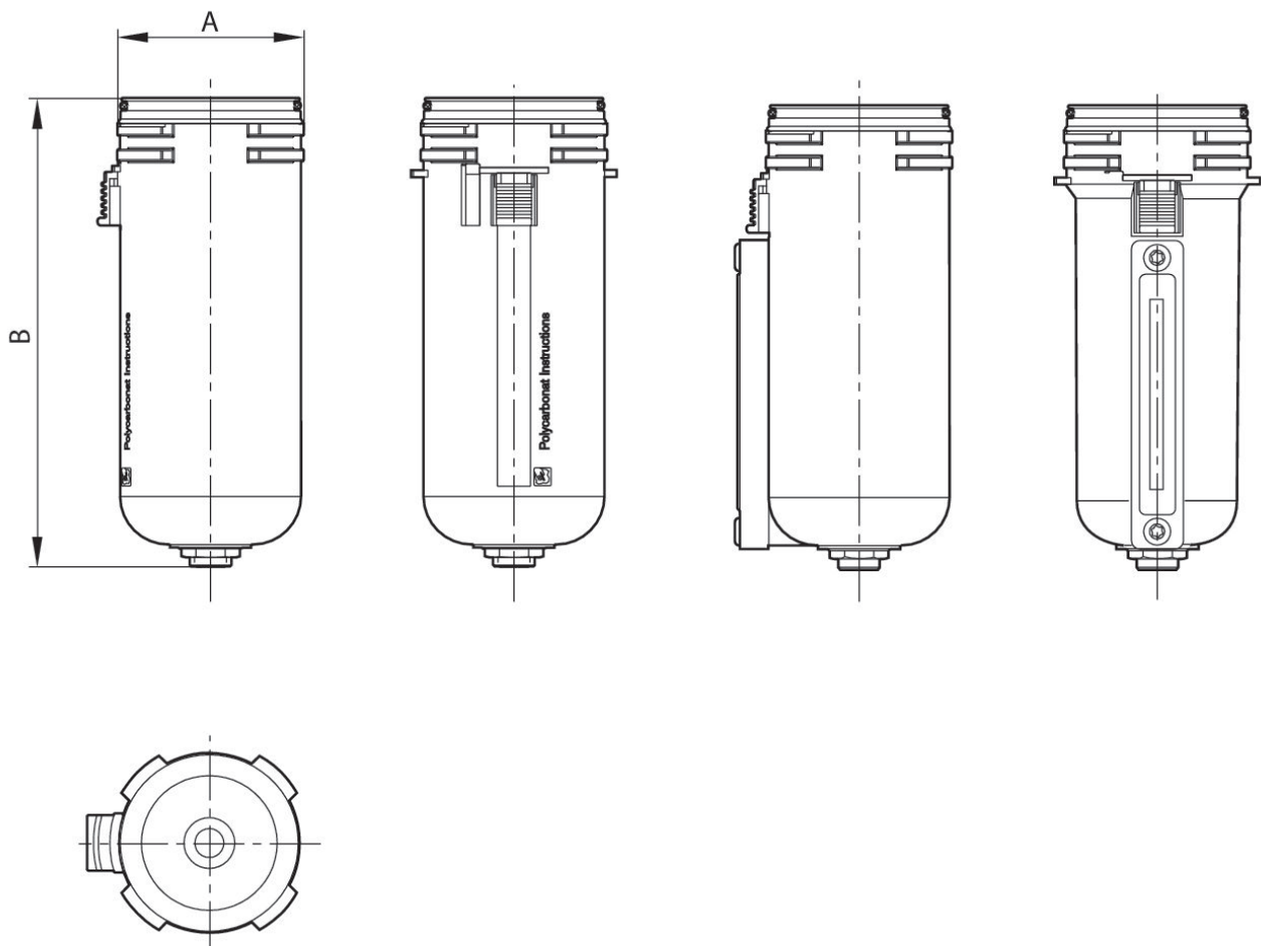
Informações técnicas

O ponto de condensação de pressão deve ser pelo menos 15 °C abaixo da temperatura ambiente e do fluido e um máximo de 3 °C .

O teor de óleo do ar comprimido deve permanecer constante durante toda a vida útil.

Por favor, use exclusivamente óleos autorizados pela AVENTICS. Para mais informações consulte o documento "Informações técnicas" (disponíveis no <https://www.emerson.com/en-us/support>).

Dimensões



Recipiente, Série AS5-CBS

2024-03-20

R412009351

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