Serie AS5

Qn = 14500 l/min



Datos técnicos

Sector Industria
Componentes Recipiente

Recipiente recipiente metálico con mirilla

Lubricador de volumen de recipiente 181 cm³
mirilla con mirilla
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.

Fluido Aire comprimido

Aceite

Peso 0.68 kg

Material

Material recipiente Zinc fundido a presión

Material juntas Caucho de acrilnitrilo butadieno

N° de material R412009358

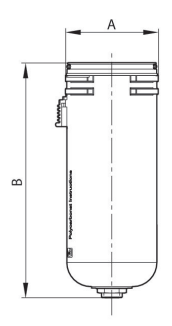
Información técnica

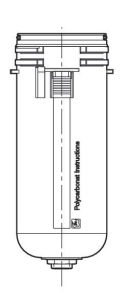
El punto de condensación de presión se debe situar como mínimo 15 °C por debajo de la temperatura ambiental y del medio, y debe ser como máx. de 3 °C .

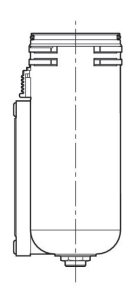
El contenido de aceite del aire comprimido debe permanecer constante durante toda la vida útil.

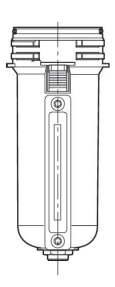
Utilice solo aceites permitidos por AVENTICS. Encontrará más información en el documento "Información técnica" (disponible en el https://www.emerson.com/en-us/support).

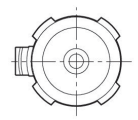
Dimensiones











N° de material	А	В
R412009351	60	154.8
R412009352	60	154.8

N° de material	А	В
R412009358	60	154.8