

LINEA DE AIRE



SERIE BFC

Esta serie de filtro-regulador y lubricador se ofrece en tamaño estándar. En todas las versiones el aire a presión entra al filtro y una serie de deflectores dirige la corriente de aire de manera torcida la que manda los líquidos y sólidos hacia el sumidero de donde no pueden regresar a la corriente. El filtro es de 40 micrones.

Presión de operación 7-125 PSI



SERIE BC

Esta serie de filtro-regulador-lubricador por separado da más rendimiento y a la vez permite usar sus componentes separadamente, el desagüe es automático, pero se puede suplir manual.

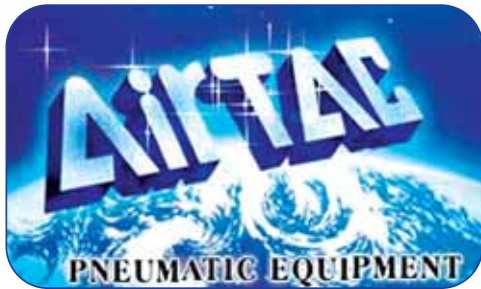
Presión de operación 7-125 PSI



SERIE BFR

Filtro-regulador integrado, es muy práctico cuando se desea regular y filtrar a la vez, vienen con su manómetro y su desagüe automático, pero se puede suplir manual.

Presión de operación de 7-125 PSI



LINEA DE AIRE



SERIE BF

Los filtros brindan separación de agua de 97% a 99.99% con menos de 3 libras de pérdida de presión por pulgada cuadrada a caudal máximo . El aire a presión entra al filtro y una serie de deflectores dirige la corriente de aire de manera torcida la que manda los líquidos y sólidos hacia el sumidero de donde no pueden regresar a la corriente. El elemento de filtración es de 40 micrones. Presión de operación de 7-125 PSI



SERIE BR

Los reguladores de presión ofrecen alto rendimiento en forma compacta .Son ideales para el uso con herramientas neumáticas, con válvulas y cilindros. El diseño es del tipo pistón que responde rápidamente y brinda ciclos veloces, con ajuste muy preciso de la calibración. Estos reguladores tienen llave para que no se pueda cambiar el ajuste involuntariamente. Rango de presión de 7- 125 PSI



SERIE BL

Los lubricadores de esta serie utilizan alimentación tipo neblina que se llena y se ajusta bajo presión. Este incorpora un protector plástico sobre la copa . El lubricador tiene una capacidad de 90 cc. Presión de operación de 7 - 125 PSI