



### Características y Medidas

Filtro Neumático con Válvula de Drenado e Indicador de Calidad de Aire

Filtra eficientemente partículas de Aceite, Agua, Carbón y Partículas

El indicador superior ayuda a prevenir que el elemento filtrante se sature

Cuerpo en Aluminio, Tazón en Policarbonato

Presión de trabajo: 7 — 142 psi

Temperatura de trabajo 0° — 60° C

Elemento Filtrante: Fibra de vidrio

Fluidos: Aire comprimido

Tipo de cuerda: NPT

Modelo	Medida	Filtro	Drenado	L/min Max
UFA20231	1/4"	0.01 µM	Semi Automático	2050
UFA20331	3/8"			2100
UFA20431	1/2"			2150
UFA30532	3/4"			3800
UFA30632	1"			3850

