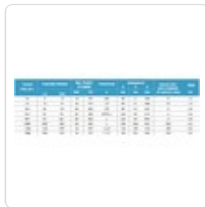


FILTROS COALESCENTES DE ACEITE UD+

ATLAS COPCO - UD+ CÓD. 73614874799

Los filtros coalescentes de aceite UD+ combinan las etapas de filtración DD+ y PD+ en una, reduciendo costes energéticos en un 40% y además reducen eficientemente el aerosol de aceite, polvo húmedo y gotas de agua del flujo de aire comprimido.



Especificaciones

El concepto de filtrado dos en uno reduce el espacio y la complejidad de la instalación, lo que hace que estos filtros sean especialmente adecuados para aplicaciones en las que el espacio tiene una importancia fundamental.

La pureza del aire es igual a la obtenida utilizando los dos filtros de línea convencional gracias al diseño y al material utilizada.

Tabla Técnica Comparativa de los Filtros Coalescentes de Aceite UD+

Tamaño Filtro UD +	Capacidad Nominal		Max. Presión de trabajo		Conexiones	Dimensiones			Espacio libre para reemplazo de cartucho (mm)	PESO KG
	L/S	CFM	BAR	PSI		A	B	C		
9+	9	19	16	232	3/8	90	61	268	75	2.2
15+	15	32	16	232	1/2	90	61	268	75	2.4
25+	25	53	16	232	1/2	90	61	323	75	2.9
45+	45	95	16	232	3/4 & 1	110	99	374	75	4.2
60+	60	127	16	232	1	110	99	414	75	4.6
100+	100	212	16	232	1	140	105	425	100	8.2
140+	140	297	16	232	1-1/2	140	105	520	100	9.3
180+	180	381	16	232	1-1/2	140	105	603	100	9.9

Características Técnicas

Filtro UD(+) 9 L/S

Tamaño de filtro UD(+)	9+
Capacidad Nominal	9L/S 19CFM
Max.Presión de trabajo	16 BAR 232 PSI
Conexiones	3/8in
Dimensiones	90x61x268mm
Espacio p/ cartucho	75mm
Peso	2,2kg

Filtro UD(+) 15 L/S

Tamaño de filtro UD(+)	15+
Capacidad Nominal	15L/S 32CFM
Max.Presión de trabajo	16 BAR 232PSI
Conexiones	1/2in
Dimensiones	90x61x268mm
Espacio p/ cartucho	75mm
Peso	2,4kg

Filtro UD(+) 25 L/S v

Tamaño de filtro UD(+)	25+
Capacidad Nominal	25L/S 53CFM
Max.Presión de trabajo	16 BAR 232PSI
Conexiones	1/2in
Dimensiones	90x61x323mm
Espacio p/ cartucho	75mm
Peso	2,9kg

 Filtro UD(+) 45 L/S v

Tamaño de filtro UD(+)	45+
Capacidad Nominal	45L/S 95CFM
Max.Presión de trabajo	16 BAR 232PSI
Conexiones	3/4 Y 1 in
Dimensiones	110x99x374mm
Espacio p/ cartucho	75mm
Peso	4,2kg

 Filtro UD(+) 60 L/S v

Tamaño de filtro UD(+)	60+
Capacidad Nominal	60L/S 127CFM
Max.Presión de trabajo	16BAR 232PSI
Conexiones	1 in
Dimensiones	110x99x414mm
Espacio p/ cartucho	75mm
Peso	4,6kg

 Filtro UD(+) 100 L/S v

Tamaño de filtro UD(+)	100+
Capacidad Nominal	100L/S 212CFM
Max.Presión de trabajo	16BAR 232PSI
Conexiones	1in
Dimensiones	140x105x425mm
Espacio p/ cartucho	100mm
Peso	8,2kg

 Filtro UD(+) 140 L/S v

Tamaño de filtro UD(+)	140+
Capacidad Nominal	140L/S 297 CFM
Max.Presión de trabajo	16BAR 232PSI
Conexiones	1-1/2in
Dimensiones	140x105x520mm
Espacio p/ cartucho	100mm
Peso	9,3kg

 Filtro UD(+) 180 L/S v

Tamaño de filtro UD(+)	180+
Capacidad Nominal	180L/S 381CFM
Max.Presión de trabajo	16BAR 232PSI
Conexiones	1-1/2in
Dimensiones	140x105x603mm
Espacio p/ cartucho	100mm
Peso	9,9kg