



OLEOHIDRÁULICA

**FILTROS Y ACCESORIOS  
AIRE-ACEITE**

**DESCRIPCIÓN**

Los filtros aireadores Warchdog son una óptima protección para equipos industriales susceptibles a la contaminación por humedad y partículas contaminantes. Estos productos son ideales para usar donde exista circulación de aceite, estanques de almacenamiento, sistemas de vacío, sistemas oleohidráulicos y cualquier equipo que requiera aire ambiental seco y limpio. El uso de la tecnología de la silica gel permite retener la humedad que genera corrosión, limita la vida útil de los aceites y altera los aditivos afectando las características de estos.

**CARACTERÍSTICAS**

Admisión de aire por 360°.

Posee dos filtros para el polvo.

Material: Plástico ABS

Temperatura: 94 grados

El cambio de color en la silica gel es un indicador de la saturación de la silica con agua.

Los modelos 39100 /39102 /39108 incorporan filtro de carbón activado para atrapar los vapores de aceite que provienen desde el depósito.

**Adaptador con salida 1" npt para filtros con 1" tubo**

SAP	Códigos Digito	Catalogo
1900021	1010435	39202

**Aireador de Silica gel**

SAP	Códigos Dígito	Catalogo	Conexión NPT	Micrones	Diametro MM.	Alto MM.
1900086	1010400	39131	1/2"	2	50	50
1900091	1010405	39132	1/2"	2	50	83
1900089	1010410	39133	1/2"	2	83	286
1900087	1010415	39134	1"	2	83	83
1900090	1010420	39100	1"	2	125	120
1900088	1010425	39102	1"	2	125	235
1900085	1010430	39108	2"	2	125	286
1900089	1010410	39133	1/2"	2	83	286
1900087	1010415	39134	1"	2	83	83
1900090	1010420	39100	1"	2	125	120
1900088	1010425	39102	1"	2	125	235
1900085	1010430	39108	2"	2	125	286

**Aireador de Silica gel**

Códigos	N° de parte	Flujo máx		Uso	Conexión HI
		LPM	GPM		
3001040	BR-110	1500	397	Polvo-Humedad	1 1/2"
3001041	BR-210	1300	344	Polvo	1 1/2"