COMPONENTES F.R.L. PARA EL TRATAMIENTO DEL AIRE







Componentes F.R.L "GAMA ESPECIALIZADA"

Generalidades

La "Gama Especializada", diseñada según la línea de los componentes de la "Gama Standard", ofrece alternativas para los casos en los que se requieren necesidades particulares, como un alto grado de filtración, reguladores de mando a distancia, etc. Se compone de:

- Reclasificadores
- Electroválvulas de purga automática
- Purga automática
- Reguladores de precisión R216
- Válvulas de seguridad
- Componentes F.R.L. Serie INOX-316
- Lubricador de inyección



Filtros silenciadores de escape (Reclasificador)

- Filtra toda la niebla de aceite del aire de salida
- Silenciador eficaz del aire de salida
- Elemento de fácil reemplazo

Características técnicas

Temperaturade trabajo	0 a 66°C		
Presión de trabajo	Máx. 7 bares		
Eficacia	Superior a 99%		
Máxima cuota de caudal	Unidad pequeña G1/2, G3/4, 27,8 l/s		
	Unidad grande G3/4, G1, 50 l/s		

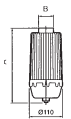
Referencias

118 A₁



Símbolo	Entrada tamaño	Tipo de colector	Referencia
	G1/2	Pequeño	3514S
-()-(m)	G3/4	Pequeño	3516S
A m	G3/4	Grande	3516
	G1	Grande	3518

Dimensiones



Entrada tamaño	Tipo de colector	Α	Ø	A/F B	A/F B	Referencia
G1/2	Pequeño	182	110	50	50	3514S
G3/4	Pequeño	182	110	50	50	3516S
G3/4	Grande	297	110	55	55	3516
G1	Grande	297	110	55	55	3518

Elemento para recambio

Para colector	Tipo	Referencia	
3514S, 3516S	Pequeño	3514S-2	
3516, 3518	Grande	3516-2	



Drenaje automático de la tubería

-			
Entrada máxima presión, bares	Tamaño de entrada	Puerto de drenaje	Referencia
17	G1/2	G1/8	06D3BA9
Kit de autodrenaje			P3E-KA00DDN

Aplicación:

El drenaje automático ha sido diseñado para purgar automáticamente las zonas bajas del sistema neumático.

