



Filtros Secadores

Filtros secadores con núcleo removible

Modelo	Conexiones	Volumen		Código Antartic
		cm ³	Briquetas	
4411/7A	7/8 ODS	800	1	2100CA-300
4411/9A	1-1/8 ODS	800	1	2100CA-252
4411/11A	1-3/8 ODS	800	1	2100CA-250
4411/13A	1-5/8 ODS	800	1	2100CA-255
4411/17A	2-1/8 ODS	800	1	2100CA-254
4411/7A	7/8 ODS	1600	2	2100CA-410
4412/9A	1-1/8 ODS	1600	2	2100CA-415
4412/11A	1-3/8 ODS	1600	2	2100CA-420

Características generales:

- Utilizables en sistemas con refrigerantes CFC, HCFC y HFC.
- Máxima presión de trabajo: 45 bar.
- Temperatura del refrigerante: -40°C a +80°C.
- Construcción en acero.
- Conexiones de cobre para el modelo soldar (So).

Filtros doble flujo - filtros malla de aceite

Modelo Doble Flujo	Conexiones	Volumen (cm ³)	Código Antartic
4608/3S	3/8 SO	95	2150CA-083
4608/4S	1/2 SO	95	2150CA-084
4616/3S	3/8 SO	150	2150CA-163
4616/4S	5/8 SO	150	2150CA-164
4616/5S	5/8 SO	150	2150CA-165

Modelo Malla Aceite	Conexiones	Volumen (cm ³)	Código Antartic
4510/3	3/8 FL	58	2200CA-200
4510/4	1/2 FL	142	2200CA-210
4520/3	3/8 SO	58	2200CA-100
4520/4	1/2 SO	58	2200CA-110
4520/5	5/8 SO	58	2200CA-115

Características generales:

- Utilizables en sistemas con refrigerantes CFC, HCFC.
- Máxima presión de trabajo: 45 bar.
- Temperatura del refrigerante: -40°C a +80°C.
- Gran capacidad de secado, reduce el riesgo de la formación de ácido.
- No deteriora los aditivos de aceite.
- Disponible con conexiones para soldar (So) y abocardadas (FI).

Briquetas y cartuchos para recambio

Modelo	Aplicación	Código Antartic
4490/A	Briqueta deshidratante 800 cc.	2100CA-310
4490/AA	Briqueta antiácida/deshidratante 800 cc.	2100CA-317
4491/A	Briqueta deshidratante 1600 cc.	2100CA-315
4490/B	Briqueta deshidratante 800 cc.	2100CA-312
4495/C	Cartucho malla micropartículas 820 cc.	2100CA-321

