



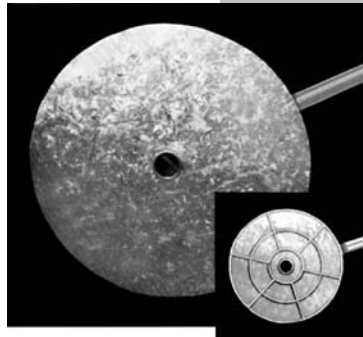
Guía de Identificación del Núcleo

Filtros de rollo automáticos

Guía de Identificación del Núcleo

Aquí se muestran fotos y descripciones breves de los extremos de varios núcleos usados en máquinas de filtros de rollo automáticos, Airguard fabrica reemplazos para rollos de filtros para todo tipo de máquinas y esta guía se ofrece para que le sirva de asistencia a la hora de identificar el núcleo adecuado cuando la identificación del sistema no es posible a través de otros medios. Todos los núcleos que se ofrecen son idénticos a aquellos ofertados por los fabricantes de los equipos originales.

*Model No. (Número de modelo) identifica la medida del rollo y el tipo del mismo. El estilo del medio filtrante se designa mediante un sufijo adicional.



Núcleo tipo AE (para ser usados en American Air Filter Roll-O-Matic); El núcleo es de 3/8" I.D. (1-1/8" O.D) un tubo de metal soldado y discos de metal. Platos terminales de 11" de diámetro están acoplados.



Núcleo tipo CR (para ser usados en filtros de rollo Carrier Corporation Series 31 NA). El núcleo está formado por un tubo de fibras de cartón de 2-7/16". El tubo contiene una copa de metal asegurada a cada extremo y apoyada a una profundidad de 1-1/2". La copa forma una abertura cuadrada de 1-1/2".

Medidas e identificación del núcleo

Ancho del rollo	Número de modelo	Ancho del rollo	Número de modelo
32-3/4"	3AE	22-1/4"	22AE
44-3/4"	4AE	24-7/8"	25AE
56-3/4"	5AE	31-7/8"	32AE
68-3/4"	6AE	38-1/2"	39AE
20-1/4"	21AE	39-7/8"	40AE

Sizes and Core Identification

Serie 31NA		Serie 31NC	
Ancho del rollo	Número de modelo	Ancho del rollo	Número de modelo
26-1/4"	2CR	23-1/2"	24CR
37-1/4"	3CR	34-1/2"	35CR
47-1/4"	4CR	44"	44CR
61-1/4"	6CR	58"	58CR
		68"	68CR



Núcleo tipo B (para ser usado en maquinas de rollo automático BLC Industries) El núcleo está construido con 1-1/2" de diámetro: Conducto EMT, con platos terminales de 11" de diámetro apoyados aproximadamente a 1-3/8" del extremo del núcleo.

Medidas e identificación del núcleo

Ancho del rollo	Número de modelo*
24-5/8"	10B
34-5/8"	11B
46-5/8"	12B
58-5/8"	13B
70-5/8"	14B



Núcleo tipo CB (para ser usados auto rollos Cambridge) El núcleo es un tubo de acero soldado de 3/4". No se usan discos de metal (si los desea, favor de especificarlo)

Medidas e identificación del núcleo

Ancho del rollo	Número de modelo*
23-7/8"	2CB
32-7/8"	3CB
44-7/8"	4CB
56-7/8"	5CB
65-7/8"	6CB
70-5/8"	6HCB



Núcleo tipo AM (para ser usado con filtros Airmaze Roll-O-Maze): El núcleo está formado por un tubo de fibras de cartón con 1-7/8" I.D. El tubo tiene copas aseguradas en cada extremo con una profundidad de 5/8". Las copas forman una abertura rectangular de 1-1/2" x 3/4"

Medidas e identificación del núcleo

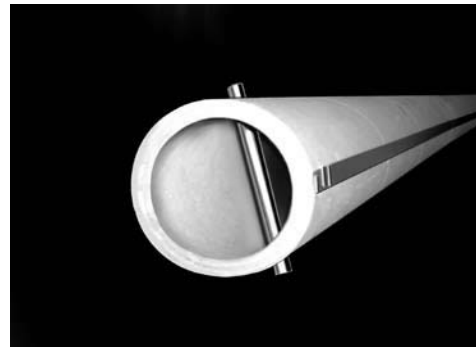
Ancho del rollo	Número de modelo*
20-1/2"	2AM
32-1/2"	3AM
44-1/2"	4AM
56-1/2"	5AM
68-1/2"	6AM

Guía de Identificación del Núcleo

Filtros de rollo automáticos

Núcleo tipo F (para ser usados con los filtros Farr Co. Roll Kleen). El núcleo está formado por un tubo de fibra de cartón de 2-1/2" I.D que no usa ni pasadores, copas o discos.

Ancho del rollo	Número de modelo*	Ancho del rollo	Número de modelo*
33"	3F	15"	18F
45"	4F	21"	20F
57"	5F	27"	26F
69"	6F	39"	36F
9"	12F	51"	46F



Núcleo tipo C (para ser usados en filtros Continental Conomaneal o Conomatic). Tubo de PVC de 3-1/6" I.D. Un pasador guía está localizado a 2-1/4" de un solo extremo del tubo. No se usan ni copas ni discos.

Ancho del rollo	Número de modelo*	Ancho del rollo	Número de modelo*
21-7/8"	2C	55-7/8"	5C
31-7/8"	3C	67-7/8"	6C
43-7/8"	4C	35-7/8"	36C



Núcleo tipo T (para ser usado en los filtros de rollo de Trane Company) El núcleo está formado por un tubo de fibras de cartón de 2-7/16" I.D. El tubo contiene una copa de metal asegurada a cada extremo y apoyada a una profundidad de 1.1/2" cuadrada.

Ancho del rollo	Número de modelo*	Ancho del rollo	Número de modelo*
19-3/8"	3T	59-3/8"	41T
21-3/8"	6T	63-3/8"	50T
31-3/8"	8T	25-3/4"	26T
35-3/8"	12T	38-3/4"	38T
45-3/8"	31T	50-1/4"	51T
54-3/8"	35T	61-3/4"	61T



A-COREIDGUIDE - 109



www.airguard.com



Productos de Filtrado de Aire CLARCOR

100 River Ridge Circle • Jeffersonville, IN 47130

Grupo de Servicio al Cliente : 001-502-969-2304-Ext1 • Fax: 001-502-810-5833

Correo electrónico: mailbag@airguard.com • www.airguard.com

Distributed by:

© 2009 CLARCOR Air Filtration Products.
CLARCOR Air Filtration Products has a policy of continuous product research and development and reserves the right to change design and specifications without notice. Terms and Conditions of Sale can be accessed in the "LOGIN" section at www.airguard.com