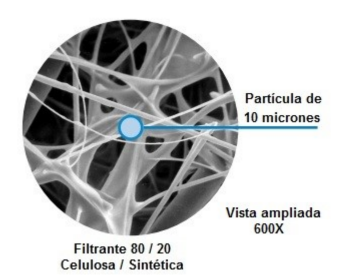


Filtro cilíndrico **Modelo CILX**

- Tecnología de Nanofibra en Celulosa Poliester 80/20
- Protección interior y exterior en metal desplegado
- Eficiencia de filtración 30 micras—Polvo Atmosférico
- Amplio espaciamiento del plisado facilita limpieza
- Ligero y fácil de instalar
- Tapas metálicas en lámina galvanizada
- Sello de neopreno





Disponible también con tapas de Plastisol

Aplicaciones

Polvo atmosférico

Cerámica

- Lana
- Aserrín
- Papel
- Pintura
- Laca
- Barnices

Fibra de vidrio

Granos

Compatibilidad de la media filtrante

Temperatura máxima de operación

82°C / 180°F

Absorción de humedad

14% máximo

Tolerancia a químicos

Bases, Oxidantes y solventes

Garo y Garo Filtros, son marcas registradas de:



Tels (55) 5948-5994 y (55) 5571-6549 www.garofiltros.com



Filtro Cilíndrico Modelo CILX

	Ø	ø		
Modelo	Diámetro	Diámetro	Altura	CFM
	Exterior	Interior		
CX80408	8"	4"	8"	185
CX80412	8"	4"	12"	280
CX100615	10"	6"	15"	420
CX120818	12"	8"	18"	580
CX141021	14"	10"	21"	800
CX181018	18"	10"	18"	1085
CX181027	18"	10"	27"	1630
CX221422	22"	14"	22"	1890
CX221433	22"	14"	33"	2835
CX241636	24"	16"	36"	3500
CX282039	28"	20"	39"	4780
CX322439	32"	24"	39"	5700
CX362839	36"	28"	39"	6650



Trabajando juntos por un ambiente más limpio