



Protección respiratoria

Ficha técnica



Nombre:	Cilindros de Carbón 4500 psi (30-45-60 min)	
Modelo:	B5005319039	
Marca:	3M	
Color:	Gris	
Talla:		
Descripción:	El cilindro de carbono 3M(TM) Scott(TM) para usuarios de SCBA tiene un cilindro compuesto liviano que consta de una carcasa interna de aleación de aluminio con una cubierta total de fibra de carbono, fibra de vidrio y resina epoxi. Presión de trabajo de 4500 psig y clasificación para una duración de 60 minutos según las tasas de respiración de NIOSH.	

Certificado:

National Institute for Occupational Safety and Health

Empaque:

Pieza

Material:

Carcasa interna de aleación de aluminio con una cubierta total de fibra de carbono, fibra de vidrio y resina epoxi.

Visualmente:

No presenta fallas visibles como grietas, deshilados, torcido, cortadura o fallas en el ensamble.

Mantenimiento y cuidados:

Todo el equipo de seguridad deberá ser inspeccionado antes de utilizarse, para así descartar algún defecto de fabricación, limpiar con paño húmedo

Observación general:

Ninguno de los materiales o procesos utilizados en la manufactura de estos productos son conocidos como nocivos o dañinos para el usuario.

Aclaración:

La información proporcionada intenta ser una guía y asistir en la correcta selección en el equipo de protección. Por lo tanto, es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar. Para cualquier aclaración favor de comunicarse con nosotros a:

Seguridad Industrial ARGOS S.A. de C.V.

I ■ Teléfonos:	○ WhatsApp:	Correo:	Página Web:
55 5958-6040 55 5958-6041	55 8825-1980 55 3376-6090	ventas@guantesargos.com.mx	www.guantesargos.com.mx
55 5958-6042			