



Unidades Rodantes de Dióxido de Carbono

Nuestras unidades rodantes de dióxido de carbono están diseñadas para ser operadas por una sola persona y se construyen con cilindros de acero y válvulas de bronce. Los cilindros son aprobados por DOT / TC, marcos robustos y ruedas de caucho macizo son las características clave de estas unidades aprobadas UL / ULC.

El dióxido de carbono es un agente libre de residuos y es adecuado para su uso en fuegos de Clase B y C.

Usos típicos: Para la protección de equipos electrónicos delicados en refinerías, barcos, laboratorios, sitios de construcción, plantas químicas y fábricas.

Third Party Approvals For Peace Of Mind



Modelo	C-50-SE	C-100-SE
Descripción	50 lb. CO2	100 lb. CO2
Parte #	35050 (35091)	35100 (35191)
Capacidad	50 lb. (22.68 kg)	100 lb. (45.36 kg)
UL Rating	20-B:C	20-B:C
Aprobación USCG	Tipo B:C Tamaño IV	Tipo B:C Tamaño V
Rango de Temperatura	-22° a 120°F (-30° a 49°C)	-22° a 120°F (-30° a 49°C)
Tiempo de Descarga	40 seg	80 seg
Rango de Operación	15 pies. (4.6 m)	15 pies. (4.6 m)
Peso	286 lb. (130 kg)	416 lb. (189 kg)
Alto x Ancho x Profundidad	60" x 31" x 21" (152.4 x 76.2 x 53.3 cm)	65" x 30" x 21" (165.1 x 76.2 x 53.3 cm)
Diámetro y Largo de la Manguera	.50 in x 15 pies. (1.27 cm x 4.6 m)	.50 in x 40 pies. (1.27 cm x 12.2 m)

