

EXTINCTEUR PORTABLE AU CO2 NON MAGNÉTIQUE POUR IRM
Sécurité et Efficacité pour la Suppression des Incendies en Environnements Magnétiques



Description du produit :

Cet extincteur non magnétique est conçu spécifiquement pour être utilisé dans des environnements qui requièrent des matériaux non magnétiques, tels que les salles d'IRM et autres environnements similaires.

Caractéristiques principales :

Construction non magnétique

Conception portable : Conteneur léger en aluminium avec technologie de pression stockée, contenant 5 kg de dioxyde de carbone comme agent extincteur.

Fixation murale incluse : Livré avec un support mural et une bague de serrage pour une installation facile et sûre.

Extinction sans résidus : permet une extinction propre sans laisser de résidus.

Distribution optimale : Les agents d'extinction gazeux peuvent être distribués efficacement pour étouffer rapidement et efficacement les incendies.

Caractéristiques techniques :

Largeur : 330 mm

Hauteur : 685 mm

Diamètre du conteneur : 152 mm

Matériau du conteneur : Aluminium

Poids total : 13 kg

Pouvoir extincteur : 5 unités d'agent extincteur

Valeurs nominales : 89 B

Approbation : EN 3

Plage de température : -30°C à +60°C

Référence : IRM1518