

Fiche Technique

SHUROUT™ Système d'extinction jetable avec agent sans résidus

CARACTÉRISTIQUES

- Homologué UL/ULC
- Système d'extinction incendie autonome et complètement automatique.
- Unité livrée avec support mural et une plaque ornementale pour une installation simple et esthétique.
- Tuyau flexible de 1.83 m (6 pi) pour plus de souplesse lors de l'extinction d'un incendie.
- L'agent d'extinction Novec™ 1230 de 3M est peu toxique, a un faible impact sur l'environnement et n'endommagera pas les composantes électroniques.
- Modèles de 0.91 kg (2 lb) et de 2.3 kg (5 lb) disponible.
- Températures de fonctionnement: -18 °C à 54 °C (0 °F à 130 °F).

DESCRIPTION

Le système d'extinction jetable avec agent sans résidus SHUROUT™ de PYRO-CHEM® est conçu pour être utilisé dans les zones où il y a des risques d'incendies de Classe A, B et C où un agent sans résidu et efficace est désiré. Quand le système est actionné, le réservoir d'agent d'extinction Novec™ 1230 de 3M se videra complètement, dans la secteur à risque. Le Novec™ 1230 de 3M est un agent d'extinction rapide, efficace, propre et n'endommagera pas les composantes électroniques. Ses qualités uniques lui confèrent le bon équilibre de performance d'extinction d'incendies, de sécurité à l'usage, de nettoyage rapide et de protection de l'environnement.



007407

APPLICATION

Les risques typiques inclus les zones où il y a la possibilité de feu comme :

- Les boîtes de retour de vidéos et de livres.
- Guichets automatiques.
- Armoires pour peintures.
- Entrepôts de liquide inflammable.
- Petites zones électriques fermées.

Le tableau suivant est fournie afin d'identifier et de commander le bon système pour un secteur donné à risqué :

Numéro Pièce	Description	Température d'activation	Volume maximum de la zone	Hauteur maximale	Largeur maximale	Longueur maximale
553216	Unité SHUROUT™ de 0.91 kg (2 lb) avec tuyau flexible de 1.82 m (6 pi)	93 °C (200 °F)	1.05 m (37 pi ³)	31.24 m (4.1 pi)	0.91 m (3.0 pi)	0.91 m (3.0 pi)
Numéro Pièce	Description	Température d'activation	Volume maximum de la zone	Hauteur maximale	Largeur maximale	Longueur maximale
553217	Unité SHUROUT™ de 2.3 kg (5 lb) avec tuyau flexible de 1.82 m (6 pi)	93 °C (200 °F)	2.61 m (92 pi ³)	31.75 m (5.75 pi)	1.22 m (4.0 pi)	1.22 m (4.0 pi)

INFORMATION POUR COMMANDER

Numéro Pièce	Modèle	Description
553216	SHO-2	Unité SHUROUT™ de 0.91 kg (2 lb) avec tuyau flexible de 1.82 m (6 pi)
553217	SHO-5	Unité SHUROUT™ de 2.3 kg (5 lb) avec tuyau flexible de 1.82 m (6 pi)

Pour des conseils en protection incendies, consulter votre distributeur autorisé PYRO-CHEM le plus proche ou entrer en contact avec cotre représentant PYRO-CHEM.



Tyco Safety Products
One Stanton Street
Marinette, WI 54143-2542
715-732-3465
www.pyrochem.com

PYRO-CHEM est une marques déposées de Tyco International (US), inc.
L'agent d'extinction Novec™ 1230 de 3M est une marques déposées de 3M - St.Paul, MN