



ESFR-25 Sprinkleur à installation rapide (RIS)



Caractéristiques et avantage:

- Pas d'outils – réduction du temps de travail
- Pas de surcoulements
- Etanchéité robuste grâce à la technologie Rapid Seal
- Deux options de modèles disponibles avec un raccord de sortie à souder sur mesure: ESFR-25 et ESFR-22
- Cône à souder pour la fabrication
- Listé cULus, approuvé FM

Installez les sprinkleurs plus rapidement que jamais – en laissant derrière vous les outils, le ruban adhésif et le surcouplage.

D'un seul coup d'œil

Les sprinkleurs à installation rapide Tyco® ESFR-25 et ESFR-22 (Early Suppression, Fast Response) avec raccord de sortie à souder vous aident à installer les sprinkleurs plus rapidement que jamais grâce à un serrage manuel simple et sans outil. Répertoire cULus et approuvé FM, le design du sprinkleur à installation rapide (RIS) utilise la technologie exclusive Rapid Seal de Tyco pour former un joint robuste. Le sprinkleur à installation rapide est doté d'un joint en caoutchouc préinstallé pour une installation rapide et facile. Le joint logé dans le sprinkleur élimine la nécessité d'appliquer un produit d'étanchéité sur les filets du sprinkleur et réduit l'effort nécessaire pour terminer l'installation.



L'ESFR-25 Pendent RIS a un facteur K de 25,2, tandis que l'ESFR-22 Pendent RIS a un facteur K de 22,4. Ces sprinkleurs en mode suppression sont particulièrement avantageux pour éliminer l'utilisation du système de sprinkleurs en rack lors de la protection d'entrepôts à forte densité de stockage. Les applications de protection de stockage comprennent les plastiques cartonnés, non expansés et les plastiques expansés non cartonnés (exposés), conformément à la norme NFPA 13 et aux normes FM Global.

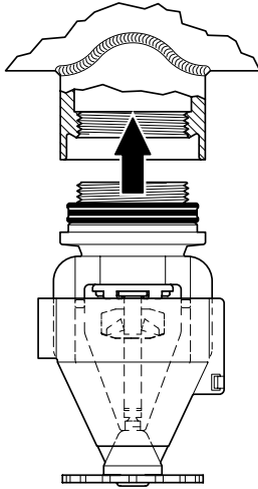


Pour en savoir plus, consultez le site www.tyco-fire.com

The power behind your mission



Sprinkleurs à Installation rapide



Installation

Remarque : le RIS ESFR-25/ESFR-22 doit être installé uniquement dans des raccords RIS personnalisés et ne peut pas être installé dans des raccords standard à filetage conique NPT ou ISO. Gardez le capuchon protecteur en place jusqu'à la fin de l'installation.

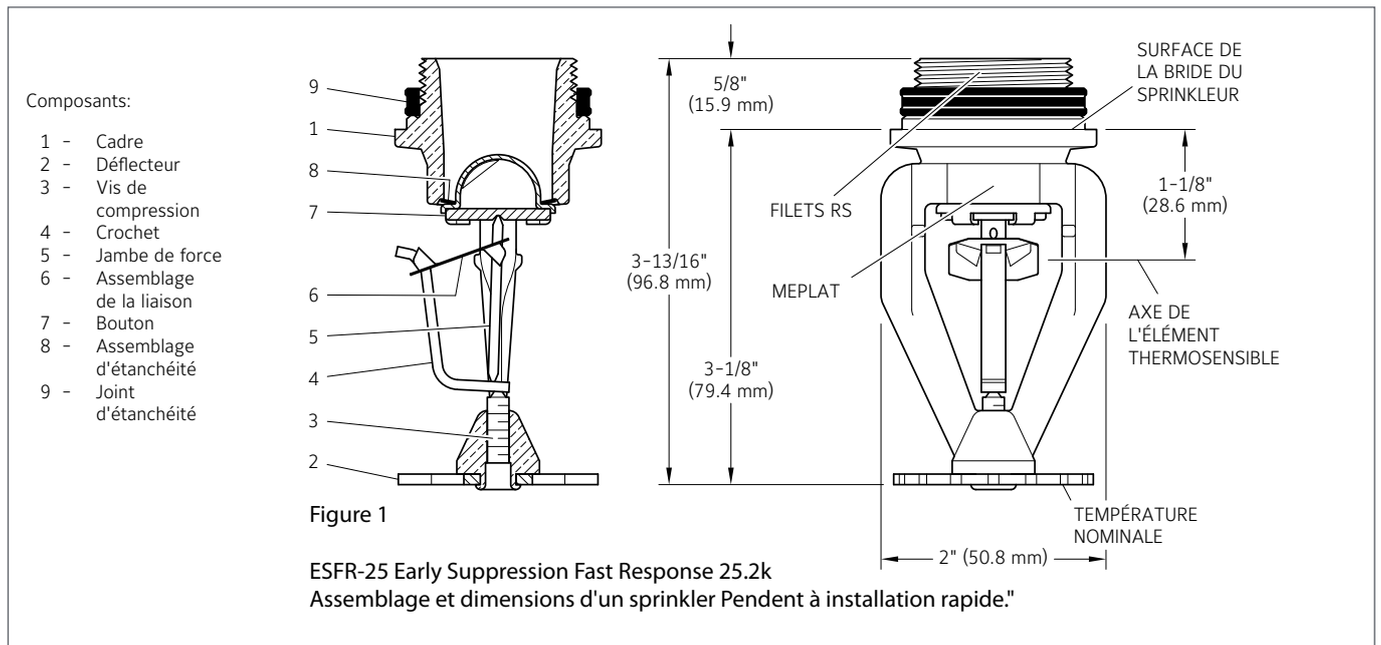
Étape 1. Vissez le RIS ESFR-25/ESFR-22 à la main dans le raccord RIS jusqu'à ce que le joint du RIS établisse un premier contact.

Étape 2. Continuez à tourner l'ESFR-25/ESFR-22 RIS à la main d'au moins un demi-tour pour que le sprinkler soit complètement en place dans la sortie. Réglez le Sprinkleur dans cette plage pour aligner les bras du cadre sur la tuyauterie.

ESFR Rapid Install Sprinklers

25.2 K-Factor, Early Suppression, Fast Response (TY9220)

22.4 K-Factor, Early Suppression, Fast Response (TY8220)



Consultez toujours les fiches techniques (TFP328 et TFP327) pour une description complète de tous les critères de référencement, des paramètres de conception, des instructions d'installation, des directives d'entretien et de maintenance, et de notre garantie limitée.

www.tyco-fire.com

© 2021 Johnson Controls. All rights reserved.

The power behind your mission