

ASTRO X-SERIES COUSSINS

COUSSINS incendie

Installation COSHH données Data
Images et vidéo d'installation sur web

Coussin anti-feu testé avec des tubes métalliques, des câbles, des grappes de câbles, des chemins de câbles et des échelles à câbles.

Résistance au feu EN 1366-3 EI 120 et
BS 476 - 240mins.

Feu Classification EN13501-2.

IET (EEI) 17e édition Stop Fire
Conforme
du règlement de 527,1 à 3 -
Installations électriques.

BS 7671-2008 Chapitre 42 & 52 - Installations électriques de
résistance au feu.

Isolation acoustique EN10140 - 46dB.

Perméabilité à l'air EN1026 - 420Pa.

Température de réaction à 180 ° C.

Expansion de 200%.

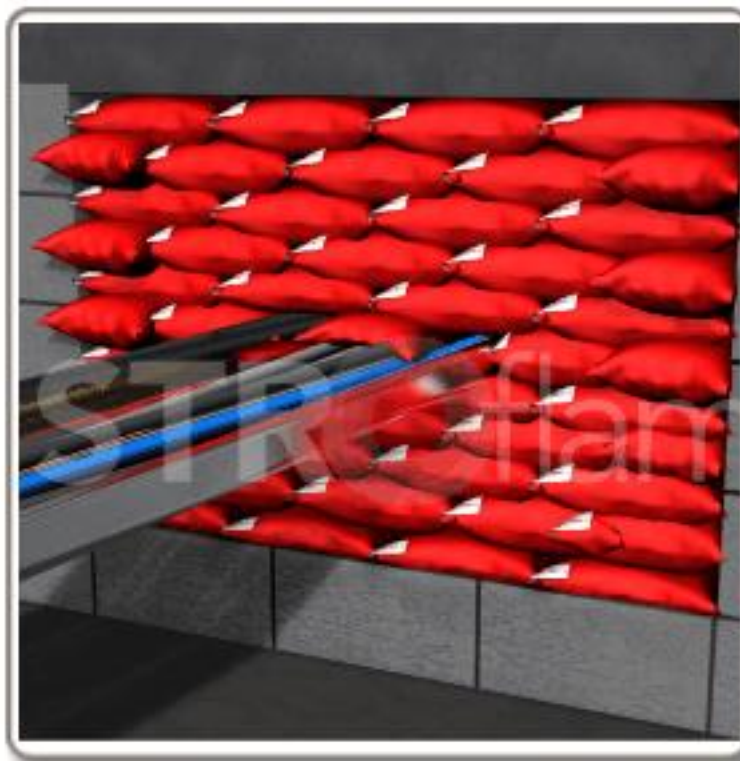
X-Series intumescents oreillers d'incendie

Certifire Logo
Certifire 3rd Party accréditation CF615.

description

Les coussins anti-feu X-Series sont conçus pour fournir une barrière efficace contre l'incendie, sur une base temporaire ou permanente, pour des services qui sont certifiés CE X-Pillows sujets à des changements fréquents ou de remplacement. Les coussins anti-feu se composent d'un sac en tissu de verre imperméable à l'eau contenant des charges organiques et des additifs intumescents.

Les coussins peuvent être ajoutés, supprimés ou réorganisés dans une ouverture en fonction des besoins



CE
1121

Astroflame Fireseals Ltd
Unit 8 The I O Centre
Stephenson Road
Segensworth, Fareham
Hampshire, PO15 5RU
14
1121-CPR-JA5016

ETA-14/0046
ETAG 026 – Part 1
ETAG 026 – Part 2
ASTRO X SERIES PILLOWS

“see ETA-14/0046
for relevant
characteristics”

de la situation et ont été testés avec des tubes métalliques, des câbles, des grappes de câbles, des chemins de câbles et des échelles à câbles.

Testé dans des murs en béton, en maçonnerie, des murs et des planchers en béton jusqu'à 1m² et pour les endroits intérieurs et extérieurs, les coussins restent souples entre -20 ° C à + 130 ° C.

Non toxique, facile à installer et avec une durée de vie de 25 ans.

Trois tailles de coussins anti-feu X-Series sont disponibles. Merci de vous assurer que le coussin approprié est installé en fonction de la taille de l'ouverture. Voir tableau ci-dessous.

CE InformationCE Documents Marqué

Le directeur de la photographie est déclarateur de performance

«COC sont» certificats de constance »

Directeur de la photographie X Series feu Oreillers CoC X Series feu Oreiller

X Series feu Oreiller TDS

Propriétés et caractéristiques

Couleur

argent

Résistance au feu

EN 1366-4 AE 120, BS 476 240mins

isolation

EN 1366-4 120mins

classification

EN 13501-2

Isolation acoustique

EN 10140 46dB

Perméabilité à l'air

420Pa EN 1026 - 100 Pa 22,8 / 31,1 m³ / h / m²

Dimensions des coussins et directives d'utilisation

Tableau et spécifications des Coussins X anti-feu

Pour estimer le nombre d'oreiller au feu requis, merci de vous référer à la feuille d'installation complète et aux tableaux indiquant les quantités requises pour une gamme d'oreiller de feu et tailles vides.

disponibilité

Disponible en 3 tailles standard.

Format / Type

dimensions

Code du produit

grand

330mm x 200mm x 45mm

AFFPLX

petit

330mm x 200mm x 25mm

AFFPSX

saucisse

330mm x 50mm x 20mm

AFFPSASX

Emballage

Large - 25 par paquet

Petit / Saucisse - 50 par paquet.

Pour commander et spécifier

S'il vous plaît devis -. Quantité / Nom commercial / Ref Produit / Taille

Exemple typique: -

5 / Astro Oreiller / AFFPLX / Grand

Feu essais et rapports d'évaluation

Résistance au feu EN 1366-3 EI 120 et BS 476 - 240mins.

Feu Classification EN13501-2.

IET (EEI) 17e édition Stop Fire Conforme au règlement de 527,1 à 3 - Installations électriques.

BS 7671-2008 Chapitre 42 & 52 - Installations électriques de résistance au feu.

Isolation acoustique EN10140 - 46dB.

Perméabilité à l'air EN1026 - 420Pa.

Santé et sécurité

Des précautions doivent être prises pour éviter de percer les coussins, la poussière générée peut provoquer une irritation de la peau ou des yeux. Porter des gants et un masque anti-poussière pour manipuler les oreillers endommagés.

Tenir hors de portée des enfants. Bonnes pratiques d'hygiène industrielle et personnelle normales doivent être respectées.

impact sur l'environnement

Faible teneur en COV (qualité de l'air).

Pas outils électriques nécessaires à l'installation (pas de source d'énergie nécessaire).

Sans poussière.

Faible Potentiel de destruction de l'ozone (ODP).

Faible potentiel de réchauffement global (PRG).

Pas de pollution de l'eau.

Fumée et étanchéité à l'air.

Réduction du bruit.

Isolation thermique.

Recyclage des emballages.

Éviter de filtration de l'air.

Le cycle de vie des X-Series feu pilows est de plus de 25 ans.

Dans le cadre de notre politique d'amélioration continue, nous nous réservons le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les illustrations de produits ne sont que des représentations. Toutes les informations contenues dans ce document sont fournies à titre indicatif seulement, et comme ASTROFLAME FIRESEALS LTD a aucun contrôle sur les méthodes des produits d'installation, ou des conditions du site en vigueur, aucune garantie expresse ou implicite sont destinés à être donnée quant à la performance réelle des produits mentionnés ou visés, et aucune responsabilité ne sera acceptée pour toute perte,

dommage ou blessure résultant de l'utilisation des informations données des produits mentionnés ou visés dans le présent document.

Les informations ci-dessus pour le meilleur de notre connaissance sont vraies et exactes et basées sur des données de test actuelles. Elles sont fournies à titre indicatif seulement. Les clients devront se conformer à l'adéquation du produit avec l'usage prévu. Aucune garantie n'est donnée ou implicite, puisque les conditions réelles d'utilisation sont hors de notre contrôle. ASTROflame (Fireseals) Ltd, décline toute responsabilité pour les pertes, dommages ou autres frais découlant de l'utilisation des informations, des données ou des produits mentionnés ou visés et se réserve le droit de modifier les détails ou les spécifications sans préavis.

Astroflame (Fire Seals) Ltd Intumescent Maison
Unité 8, Le Centre IO, Stephenson Road, Segensworth
FAREHAM, ANGLETERRE PO15 5RU
tél 0800 023 2482
(01329 844500)

fax 0800 023 2483
(01329 844600)
intl
tél +44 1329 844500

fax +44 1329 844600
email sales@astroflame.com