



JPS CONTRÔLE

52 rue du Capitaine Guynemer 92400 COURBEVOIE

Téléphone: 01.43.34.18.31 – Fax :01.43.34.90.24

Mail : contact@jps-contrôle.fr

LES ROBINETS PRESTO S.A.

7 rue Racine
92542 MONTROUGE

AVIS DE CONFORMITE

Mission n°01 17 92 0260 5 1

Avis sur la conformité du système Réf 18508 – Bâti-support à chasse directe pour paroi verticale résistante au feu - aux articles CO30 et CO31 du règlement de sécurité des personnes en cas d'incendie dans un ERP

Mission suivie par : Mickaël BELLAMY / contact@jps-contrôle.fr / 01 43 34 18 31

A Courbevoie, le 02/05/2018

Documents examinés :

- Fiche technique n°18508 Bâti-support à chasse directe pour paroi verticale résistante au feu V7 reçue le 26/04/2018 ;
- Fiche technique n°18720 Kit PRESTO P1000 XL DVA pour galerie technique, pour paroi verticale résistante au feu V5 reçue le 26/04/2018 ;
- Schéma 18508-18720 indice 0 Plan d'intégration du système compatible paroi résistante au feu.

Domaine d'emploi du système :

Sont prévues les mises en œuvre suivantes en ERP (Etablissements Recevant du Public) :

- Cas 1 : traversée d'une paroi verticale non résistante au feu sans dispositions particulières ;
- Cas 2 : traversée d'une paroi verticale résistante au feu en prenant les dispositions détaillées dans les fiches techniques et les schémas ci-dessus référencés.

Sont exclues les mises en œuvre suivantes :

- Cas de la traversée d'un plancher (hors kit PRESTO) ;
- Cas de la traversée d'une paroi mitoyenne avec un local à risques importants ;
- Cas de la traversée d'une paroi mitoyenne avec un tiers.

Particularités du système :

Dans le cas de la mise en œuvre dans une paroi verticale résistante au feu :

Le diamètre du conduit d'évacuation de la cuvette (ou pipe) en PVC de diamètre > 75 mm est renforcé par l'intérieur par un tube en PVC B-s3,d0 NF Me, de même épaisseur que le conduit renforcé, et dépassant de part et d'autre de la paroi traversée de la longueur correspondant au diamètre nominal du conduit renforcé.

Il convient de vérifier la compatibilité de ce renfort intérieur avec la cuvette utilisée et le débit d'évacuation nécessaire.



Avis sur la conformité du système :

Le système PRESTO Réf 18508 Bâti-support à chasse directe, associé au kit de commande de chasse P1000 XL DVA, et mis en œuvre dans le domaine d'emploi et suivant les conditions ci-dessus, est :

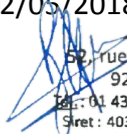
CONFORME

aux articles CO30 et CO31 de l'arrêté du 25 juin 1980 portant approbation des dispositions générales du règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public (ERP), version consolidée à la date du présent avis.

Le diamètre des percements ne doit pas être supérieur au diamètre extérieur du conduit ou du capillaire traversant les parois résistantes au feu. Toutes les traversées doivent être convenablement calfeutrées après passage des conduits et des capillaires du système.

Cet avis est valable tant que la réglementation et le système n'ont pas été modifiés.

Le 02/05/2018


JPS CONTRÔLE
52, Rue du Capitaine Guynemer
92400 - COURBEVOIE
Tél : 01 43 34 18 31 - Fax : 01 43 34 90 24
Siret : 403 584 543 00058 - APE : 7120B