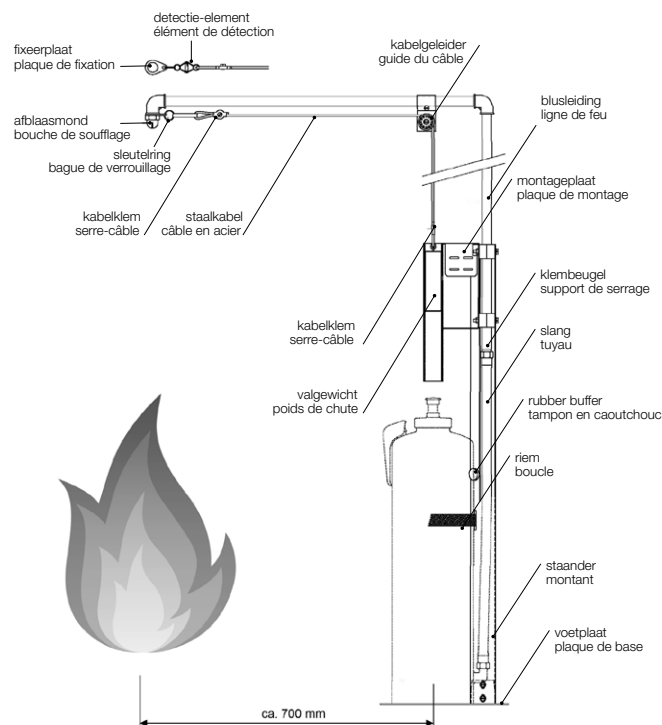


automatische brandblusser / extincteur automatique ABC P12AUT met frame / avec châssis



werkning

- het P-12 automatisch poederblussysteem is bedoeld voor de beveiliging van kleine brandrisico's, zoals verwarmingsketels, hydraulische systemen, ontvettingsbakken en dergelijke
- om het systeem te completeren, dient een 12 kg poederblusser met CO₂ patroon aangeschaft te worden
- bij brand zal het detectie-element ontkoppelen waarna het valgewicht op de inslagknop van de blusser valt ; de blusser wordt hierdoor geactiveerd en de volledige inhoud van de blusser wordt via de afblaasmond op de brand gebracht
- bij activering schakelt de microswitch om; hiermee moet het brandrisico uitgeschakeld worden

opération

- le système d'extinction automatique à poudre P-12 est destiné à protéger
- les petits risques d'incendie, tels que les chaudières, les systèmes hydrauliques, les cuves de dégraissage et autres.
- pour compléter le système, un extincteur à poudre de 12 kg avec un extincteur à poudre avec cartouche de CO₂
- en cas d'incendie, l'élément de détection se désengage et le poids qui tombe frappe le bouton d'impact de l'extincteur
- en cas d'incendie, l'élément de détection se désengage et la masse tombante tombe sur le bouton d'impact de l'extincteur ; l'extincteur est alors activé et tout son contenu est déchargé sur le feu par la buse de décharge
- en cas d'activation, le microrupteur s'enclenche ; il doit être utilisé pour couper le risque d'incendie

installatie

rev.: 0:01-08-2010

lees vóór installatie deze instructie goed door

1. bepaal locatie (waar komt afblaasmond te zitten); de voetplaat komt hier dan ca. 700 mm vanaf
2. plaats de voetplaat op een stevige ondergrond en bevestig deze met daarvoor geschikte bevestigingsmiddelen
3. bevestig staander op de voetplaat ; vastzetten met meegeleverde schroeven M6x12 en sluitringen
4. druk de rubber buffers in de staander
5. schroef de twee pijpstukken in elkaar ; schroef de afblaasmond met de fixeerplaat in het horizontale pijpstuk
6. schroef de slang aan het pijpstuk en draai de wartelmoer vast
7. bevestig de complete blusleiding aan de staander m.b.v. de twee groene kunststof klembeugels en de houder voor het valgewicht ; gebruik hiervoor schroeven M6x50 en sluitringen; zet de pijp nog niet helemaal vast
8. schuif de pijp naar de gewenste hoogte en zet deze vast
9. monteer de microswitch aan de montageplaats
10. monteer de kabelgeleider aan het horizontale pijpstuk
11. monteer de kabel aan het detectie-element ; gebruik hiervoor de kabelklem
12. monteer de sleutelring aan de andere zijde van het detectie-element
13. monteer de sleutelring aan de fixeerplaat bij de afblaasmond
14. monteer het valgewicht aan het andere uiteinde van de kabel ; doe dit zodanig dat het valgewicht bovenin de geleidepijp zit ; indien nodig kan de kabel ingekort worden
15. stel de microswitch zodanig af dat deze door het valgewicht ingedrukt wordt en schakelt zodra het valgewicht naar beneden gaat
16. monteer de riem met sluiting aan de staander ; u dient hiervoor aan één zijde de gesp te verwijderen
17. neem de blusser uit de verpakking
18. demonter de bestaande slang met pistool
19. monteer de slang aan de blusleiding gemonteerde slang aan het bochtstuk van de blusser (aanhaalmoment: 30 Nm)
LET OP! Het vochtplaatje moet onbeschadigd zijn. Indien het vochtplaatje afwezig of beschadigd is, monter dan een nieuw vochtplaatje
20. monter de blusser tegen de staander en zet deze vast met de riem ; indien nodig, stel de riem zodanig af dat de blusser stevig tegen de staander staat
21. voer een laatste controle uit op alle onderdelen
22. als alles in orde is, verwijder dan pas de borgclip op de kop van de blusser
23. **LET OP:** druk nooit op de kop van de blusser! deze zal hierdoor direct activeren en het systeem ongewenst leegblazen

uw blusysteem is nu bedrijfsklaar

Om een goede werking te kunnen blijven garanderen, dient dit systeem jaarlijks (of zoveel eerder als noodzakelijk) door een deskundige onderhouden te worden.

De deskundige beschikt over onderhoudsprocedures en gereedschappen om dit uit te kunnen voeren.

installation

rév.: 0:01-08-2010

avant l'installation, lisez attentivement ces instructions

1. déterminez l'emplacement (où se trouvera la bouche de soufflage) ; la plaque de base sera à environ 700 mm de la plaque de base
2. placez la plaque de base sur une surface solide et fixez-la à l'aide d'un dispositif approprié
3. attachez le montant à la plaque de base ; fixez avec les vis M6x12 fournies et rondelles
4. appuyez sur les tampons en caoutchouc dans le support
5. vissez les deux sections de tuyau ensemble ; vissez la bouche de soufflage avec la plaque de fixation dans le tuyau horizontal
6. vissez le tuyau au tube et serrez l'écrou pivotant
7. fixez la ligne d'incendie complète au montant avec les deux pinces en plastique vertes et le support pour le poids de chute ; utiliser des vis M6x50 et des rondelles ; ne pas encore fixer complètement le tuyau
8. faites glisser le tuyau à la hauteur souhaitée et fixez-le
9. montez le microswitch sur la plaque de montage
10. montez le guide-câble sur le tuyau horizontal
11. montez le câble sur l'élément de détection ; utilisez le serre-câble
12. montez la bague de verrouillage de l'autre côté de l'élément de détection
13. montez la bague de verrouillage sur la plaque de fixation de la bouche de soufflage
14. montez le poids de chute à l'autre extrémité du câble ; faites-le de manière à ce que le poids de chute se trouve au sommet du tuyau de guidage ; si nécessaire, le câble peut être raccourci
15. ajustez le microswitch de manière à ce qu'il soit enfoncé par le poids de chute, et s'enclenche dès que le poids de chute diminue
16. attachez la ceinture avec la boucle au montant ; pour ce faire, retirez la boucle d'un côté
17. retirez l'extincteur de son emballage
18. démontez le tuyau existant avec un pistolet
19. fixez le tuyau fixé à la lance à incendie au coude de l'extincteur (couple de serrage : 30 Nm)
ATTENTION : la plaque de protection contre l'humidité ne doit pas être endommagée ; si la protection contre l'humidité est absente ou endommagé, installez une nouvelle plaque d'humidité
20. montez l'extincteur contre le montant et fixez-le avec la sangle ; si nécessaire, ajustez la boucle de manière à ce que l'extincteur soit bien calé contre le montant
21. effectuez un contrôle final de tous les composants
22. si tout est en ordre, retirez alors seulement le clip de verrouillage sur la tête de l'extincteur
23. **ATTENTION** : ne jamais appuyer sur la tête de l'extincteur ! Il s'activera immédiatement et déchargera le système involontairement

votre système d'extinction est maintenant prêt à être utilisé

Pour s'assurer que le système continue à fonctionner correctement, il doit être inspecté chaque année (ou plus tôt si nécessaire) par un expert.

Pour ce faire, l'expert dispose de procédures et d'outils de maintenance.