



DOORAS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



DRS 4100 SERIES

www.dooras.com

OPTIONS DE COUVERTURE OPTIONNELLES



DRS 4100

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES DU PRODUIT

Les armoires d'incendie à mousse assurent une intervention aux incendies lorsque la capacité d'extinction de l'eau n'est pas suffisante ou aux lieux où se trouvent, sont entreposés ou alors sont fabriqués les matériaux pouvant avoir une réaction à l'eau. Comme exemple de lieux d'utilisation il peut être cité les usines, installations industrielles, hangars d'avion ou d'hélicoptère, parking et stations services. Les armoires d'incendie à mousse, en dehors de la durée de l'intervention avec de la mousse en se raccordant à la source d'eau sont compatible aux interventions seulement avec de l'eau.

MATÉRIEL INTERNE

- Alimentation d'eau du centre, Bobine résistante à la corrosion, Certificat TS-EN 671-1/CE
- Tuyau d'incendie section ronde, semi-rigide, Certificat TS EN 694
- 2" Vannes d'incendie (Laiton), Certificat TS 12259
- Raccord avec engrenage interne 2" (Aluminium - Type Storz) Certificat TS 12258
- 2" x 1" Réduction (Aluminium - Type Storz) Certificat TS 12258
- Bras de bobine fabriqué avec de la tôle de 6mm, coupe laser (Assure le mouvement de la bobine de 270°)
- Jante de bobine Fabriquée avec de la tôle de qualité A1,
- Jante de bobine peinture en poudre électrostatique complet sur revêtement phosphate. (Rouge)
- Bras de bobine Peinture en poudre électrostatique complet sur revêtement phosphate. (Noir)
- 1" Mélangeur de mousse (100 Lt/min.), Inoxydable, Proportion eau-mousse %1 - %3 - %6, TS EN 13565-1+A1
- 1" Révolver de mousse avec commande (On-Off), Inoxydable, TS EN13565-1+A1
- Tank spécial de mousse de capacité de 50 lt et résistant à la structure chimique de la mousse
- Sur le tank instruction d'utilisation indéchirable, ne perdant pas la couleur, en matériel PVC.
- Les produits sont envoyés dans des emballages en carton après les cent pourcent des tests.
- Toutes les connexions des tuyaux Sont réalisées avec la méthode de presse avec une presse spéciale. Il n'est jamais utilisé de collier etc...
- Toutes les connexions des tuyaux Il est prévenu le dommage à l'utilisateur en couvrant de plastic.

CAISSE

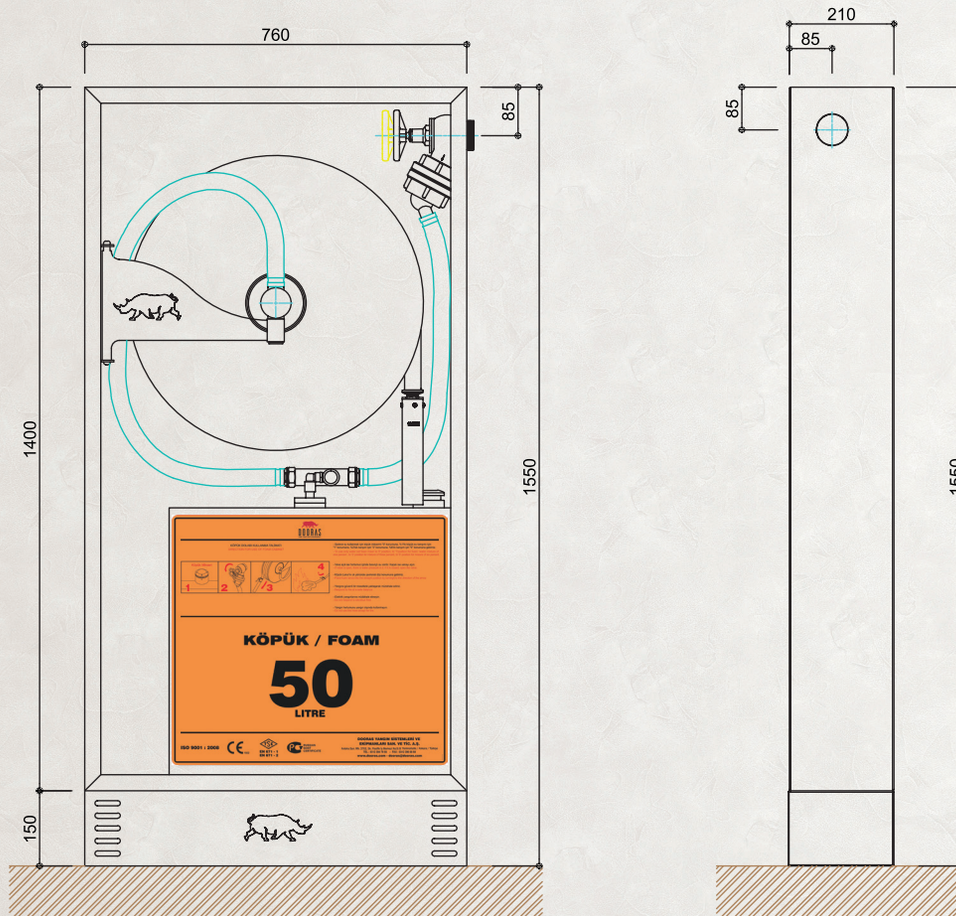
- Caisse dessous mortier Fabriquée avec de la tôle de qualité A1
- Sur les deux murs latéraux de la caisse, Console porteur bobine/ panier renforcé
- Orifices de montage, aération et d'évacuation de l'eau
- Peinture en poudre électrostatique rouge ou blanche sur revêtement phosphate de la caisse.
- En option Existe des choix de conception. (Conformément aux demandes du client)
- En option, Existe des choix en matériel complètement galvanisé ou complètement Inoxydable CrNi.

COUVERCLE DÉMONTABLE

- Fabriqué avec de la tôle de qualité A1, Couvercle Démontable en tôle ou en verre
- Fabrication avec du matériel CrNi inoxydable, Poignet encastré
- Fabrication avec du matériel CrNi inoxydable, Système de charnière feuille
- 4mm, Couleur fumée, verre durcit
- Sur le couvercle Ecriture et signes au standards ISO 7010 (Indéchirable - Ne perdant pas la couleur)
- Peinture en poudre électrostatique blanche ou rouge sur le revêtement phosphate du couvercle.
- En option Existe des choix de conception. (Conformément aux demandes du client)
- En option, Existe des choix en matériel complètement galvanisé ou complètement Inoxydable CrNi.

CAISSON

- Boxspring Fabriqué avec de la tôle de qualité A1
- Orifices d'aération se trouvant sur la surface avant et arrière du boxspring
- Boxspring en Peinture poudre électrostatique noire sur revêtement phosphate.
- En option, Existe des choix en matériel complètement galvanisé ou complètement Inoxydable CrNi.



| | MODÈLE | EXPLICATION PRODUIT | OPTION COUVERCLE (PORTE) | DIMENSIONS DE LA CAÏSSE (MM) | CAPACITÉ DE MOUSSE | DÉBIT (5 bar-7 bar) | DURÉE D'INTERVENTION AVEC MOUSSE (avec mousse de %3) |
|----------------------|--------------|---|--------------------------|------------------------------|--------------------|---------------------|--|
| 1" tuyau semi-rigide | DRS4115.1ST_ | Armoire de mousse avec 1"-15m tuyau semi-rigide | T1, T3 | 760x1550x210 | 50litres | 100lt/min. | 16min. |
| | DRS4120.1ST_ | Armoire de mousse avec 1"-20m tuyau semi-rigide | | 760x1550x210 | | | |
| | DRS4125.1ST_ | Armoire de mousse avec 1"-25m tuyau semi-rigide | | 760x1550x210 | | | |
| | DRS4130.1ST_ | Armoire de mousse avec 1"-30m tuyau semi-rigide | | 760x1550x210 | | | |

*DOORAS A.S. se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits sans donner d'information.





DOORAS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



**Vous êtes en sécurité
avec Dooras**