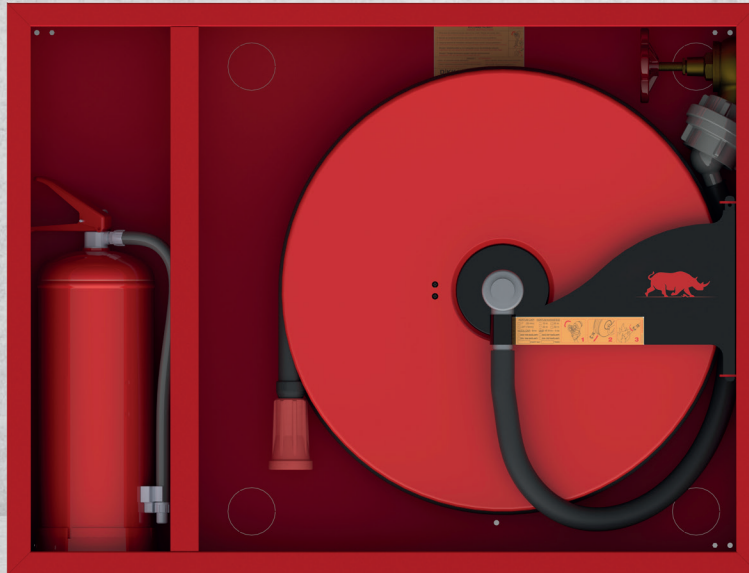




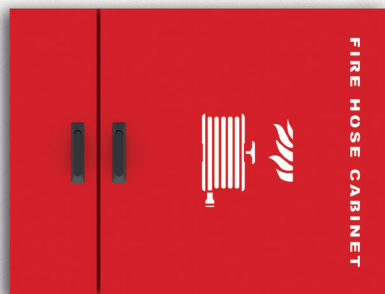
DOORAS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



DRS 1200 SERIES

www.dooras.com

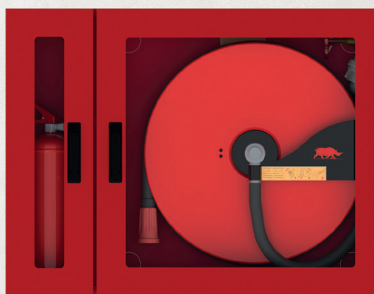
OPTIONS DE COUVERTURE OPTIONNELLES



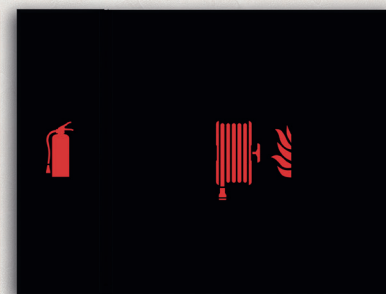
DRS 1200 T1 COUVERTURE



DRS 1200 T2 COUVERTURE



DRS 1200 T3 COUVERTURE



DRS 1200 T4 COUVERTURE

NOTE: Le produit de façon standard est fabriqué de façon à ce que la section de la bobine soit à droite. La caisse et les couvercles en faisant faire un bond de 180° la section de la bobine peut être utilisée à gauche. Mais après le bond il faut changer de place des verrous du petit couvercle et du grand couvercle.

DRS 1200

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
- Tuyau de connexion intermédiaire assurant le passage de l'eau entre la vanne et le centre de la bobine (Type incassable)
- 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°)
- Orifice possédant les positions Jet, Spray et Off compatible avec UL-FM et DIN / EN 671-1
- Extincteur avec poudre chimique sèche de 6Kg (Classe ABC) Certificat TS862-7 EN3
- 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)
- 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.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES DU PRODUIT

COUVERCLE DÉMONTABLE

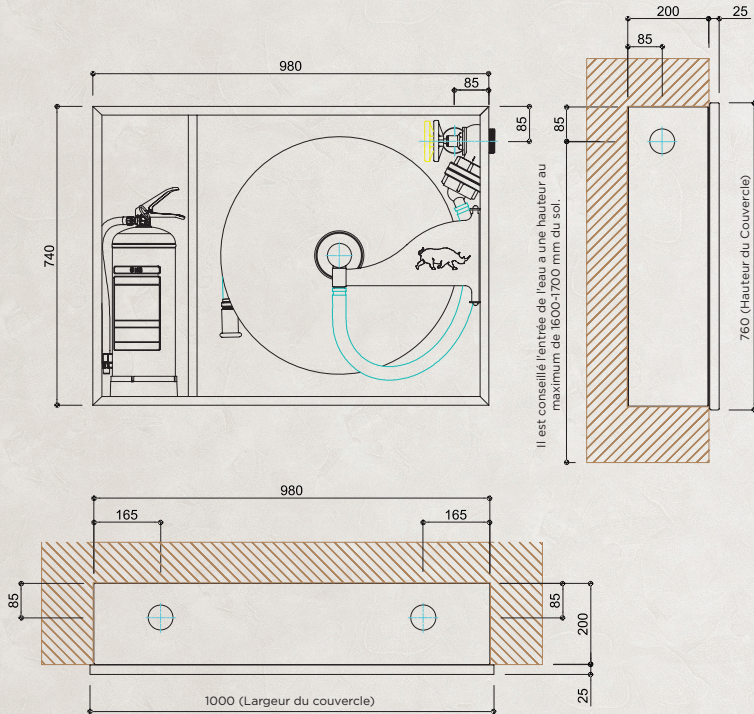
- Fabriqué avec de la tôle de qualité A1, Couvercle Démontable en tôle ou en verre
- Sur les couvercles de modèle T1 - T2 - T3 Verrou avec poignet encastré (Résistant à la corrosion - Inoxydable)
- Sur les couvercles de modèle T4 "Poignet de couvercle sur toute la longueur"
- Système de charnière ouverture de 180°, encastré- dissimulé (Résistant à la corrosion - Inoxydable)
- Dans les couvercles en verre 4 mm, Verre durci de couleur fumée ou peint en noir
- 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 Choix de couleur et de conception (Codes Ral selon la demande du client)

CAISSE

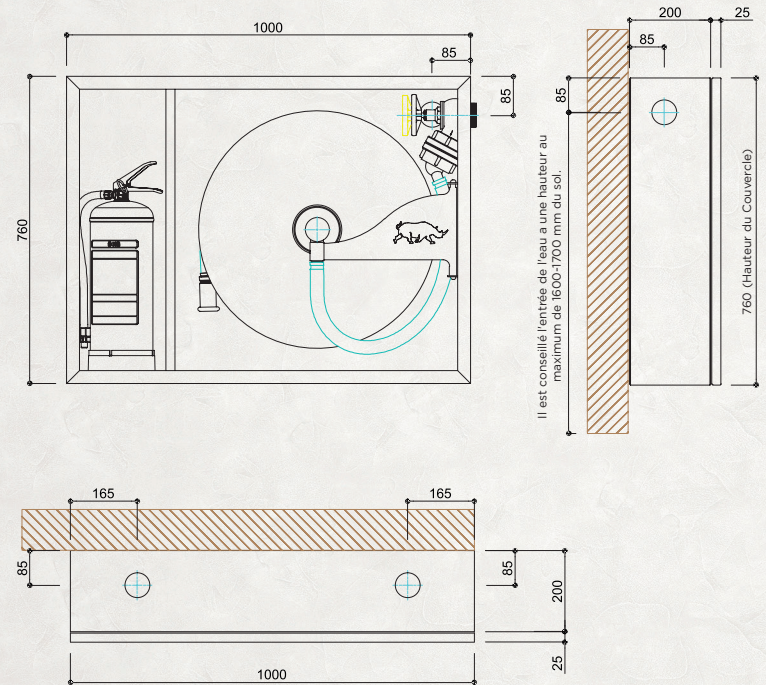
- Fabrication en morceau unique en tôle de qualité A1, Caisse encastré ou sur mortier
- Capacité pouvant recevoir 1 extincteur de 6 kg en position verticale
- Sur les surfaces latérales, supérieures et arrière de la caisse couvercle de connexion de vanne cassable
- Conception de caisse conforme aux bobines avec utilisation droite et gauche
- La caisse peut être utilisée à droite ou à gauche avec bond de 180°.
- Orifices de montage, aération et d'évacuation de l'eau
- Peinture en poudre électrostatique rouge ou blanche sur revêtement phosphore de la caisse.
- En option Choix de couleur et de conception (Dans les codes ral selon la demande du client)
- En option Existe les choix en matériel CrNi inoxydable complet.
- Sur la caisse existe une instruction d'utilisation indéchirable, fabriquée en matériel PVC.

DRS 1200 ARMOIRES D'INCENDIE AVEC PORTE DOUBLE TUYAU SEMI-RIGIDE - AVEC TUBE VERTICAL

TYPE ENCASTRÉ



TYPE DESSOUS MORTIER



TYPE ENCASTRÉ

	MODÈLE	EXPLICATION PRODUIT	TYPE CAISSE	DIMENSIONS DE LA CAISSE (MM)	OPTION COUVERCLE (PORTE)
1" tuyau semi-rigide	DRS1215.1RT_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 1"-15m, double porte, avec extincteur	Encastré	980x740x200	T1,T2,T3,T4
	DRS1220.1RT_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 1"-20m, double porte, avec extincteur		980x740x200	
	DRS1225.1RT_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 1"-25m, double porte, avec extincteur		980x740x200	
	DRS1230.1RT_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 1"-30m, double porte, avec extincteur		980x740x200	
3/4" tuyau semi-rigide	DRS1215.ORT_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 3/4"-15m, double porte, avec extincteur	Encastré	980x740x200	T1,T2,T3,T4
	DRS1220.ORT_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 3/4"-20m, double porte, avec extincteur		980x740x200	
	DRS1225.ORT_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 3/4"-25m, double porte, avec extincteur		980x740x200	
	DRS1230.ORT_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 3/4"-30m, double porte, avec extincteur		980x740x200	

TYPE DESSOUS MORTIER

	MODÈLE	EXPLICATION PRODUIT	TYPE CAISSE	DIMENSIONS DE LA CAISSE (MM)	OPTION COUVERCLE (PORTE)
1" tuyau semi-rigide	DRS1215.1ST_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 1"-15m, double porte, avec extincteur	Sur mortier	1000x760x200	T1,T2,T3,T4
	DRS1220.1ST_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 1"-20m, double porte, avec extincteur		1000x760x200	
	DRS1225.1ST_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 1"-25m, double porte, avec extincteur		1000x760x200	
	DRS1230.1ST_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 1"-30m, double porte, avec extincteur		1000x760x200	
3/4" tuyau semi-rigide	DRS1215.OST_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 3/4"-15m, double porte, avec extincteur	Sur mortier	1000x760x200	T1,T2,T3,T4
	DRS1220.OST_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 3/4"-20m, double porte, avec extincteur		1000x760x200	
	DRS1225.OST_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 3/4"-25m, double porte, avec extincteur		1000x760x200	
	DRS1230.OST_	Armoire d'incendie avec tuyau semi-rigide 3/4"-30m, double porte, avec extincteur		1000x760x200	

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





DOORAS

FIRE FIGHTING EQUIPMENT



**A ce moment, pour
commencer un pas en avant.**

www.dooras.com