

ARMOIRES DE SÉCURITÉ TYPE F30 ET F90

Protection anti-feu certifiée selon
 EN 14470-1 Type F30 et Type F90

DONNÉES TECHNIQUES

- Test anti-feu de 30 minutes pour des liquides combustibles (modèles EN30)
- Test anti-feu de 90 minutes pour des liquides combustibles (modèles EN91 et EN92)
- Fermeture automatique des portes par un système hydraulique (en cas d'incendie) et système de maintien des portes en position ouverte
- Avec orifices de ventilation
- Surface en revêtement non combustible

FINITION STANDARD

- Cylindre inclus deux clés
- Bac de rétention
- Etagères (rayons)
- Caillebotis
- Gris clair (semblable RAL 7035)
- Pivots de porte: EN30.196.060 et EN91-196-060 à droite, tous les autres à deux portes

OPTIONS

- Aménagement intérieur et accessoires selon la liste de prix
- Couleurs spéciaux



EN92:196-120



EN91-196-060



EN30.063.110

Type	Dimensions ext. (mm)			Dimensions int. (mm)			Poids/Vol kg/lit.	Rayons incl.
	H	L	P	H	L	P		
PROTECTION ANTI-FEU 30 MIN.								
EN30.196.060	1960	595	595	1600	475	515	152/391	3
EN30.196.060-VA	1960	595	595	1600	475	515	152/391	3
EN30.196.120	1960	1195	595	1600	1075	515	253/886	3
EN30.196.120-VA	1960	1195	595	1600	1075	515	253/886	3
EN30.063.110	635	1100	550	375	980	472	90/173	1
EN30.063.110-VA	635	1100	550	375	980	472	90/173	1
PROTECTION ANTI-FEU 90 MIN.								
EN91-196-060	1960	600	595	1603	516	483	363/400	3
EN91-196-060-VA	1960	600	595	1603	516	483	363/400	3
EN92:196-120	1960	1200	595	1603	1116	483	611/864	3
EN92:196-120-VA	1960	1200	595	1603	1116	483	611/864	3
EN92:067-110	661	1100	500	491	1016	355	223/177	1
EN92:067-110-VA	661	1100	500	491	1016	355	223/177	1

Version VA: aménagement intérieur en acier affiné, tous les autres avec aménagement intérieur en acier | Profondeur: +45 mm pour charnières