



## PREMIUM line

### avec technique de porte pliante en construction cascade

**Résistance au feu de 90 minutes.**

**Armoires de sécurité avec étagères coulissantes et/ou étagères pour l'entreposage de matières dangereuses dans des locaux de travail selon TRbF 20 annexe L.**

1.2

Sécurité contrôlée de haut niveau, y compris :



**Sécurité contrôlée de haut niveau, y compris :**

- Homologation selon DIN EN 14470-1 délivrée par des organismes indépendants (TUV Süd, ift Rosenheim).
- Contrôle selon DIN EN 14727 (norme de meubles de laboratoires).
- Classification type 90 selon DIN EN 14470-1.
- GS/CE-Label.

**Principe de construction :**

- Portes pliantes en tôle d'acier poudré, construction cascade.
- Corps extérieur en tôle d'acier poudré.
- Corps intérieur en plaques décor de haute qualité.

**Aménagement intérieur :**

- Au choix étagères et/ou étagères coulissantes, en tôle d'acier poudré ou en acier inoxydable.
- Jusqu'à 6 étagères coulissantes par armoire ou côté d'armoire.

**Coloration :**

- Portes pliantes en jaune zinc RAL 1018 ou gris clair RAL 7035 au choix.
- Corps complet en gris clair RAL 7035.
- Coloration individuelle possible.



Aération et évacuation d'air à chaque niveau de l'armoire; contrôle optique des clapets d'arrêt d'air.



Portes pliantes - gain de place.



Surfaces d'armoire lisses, pas de charnières ou autres recouvrements.



Soacle en retrait pour éviter de s'y heurter avec les pieds.





## en détails

Type 90



1.2



Portes avec système de blocage intégré de série, les emballages peuvent ainsi être mis en place et retirés des deux mains. En cas d'incendie, la fermeture de la porte est déclenchée par un thermocouple.



Languette de compensation du potentiel de série sur le toit de l'armoire pour un raccordement à la mise à la terre selon BGR 132 (exclusion de risque d'allumage). L'équipement intérieur est relié de manière conductrice avec la languette de compensation du potentiel.



Emplacement ergonomique de la serrure à hauteur de poignée et cylindre de fermeture intégré à la porte.



Ouverture des portes „sans effort“ assistée par vérin.



Pieds réglables à surface d'appui extra large pour une orientation aisée et une compensation du niveau; de l'intérieur et de l'extérieur.



Un dispositif de soulèvement peut être glissé sous l'armoire avec socle.