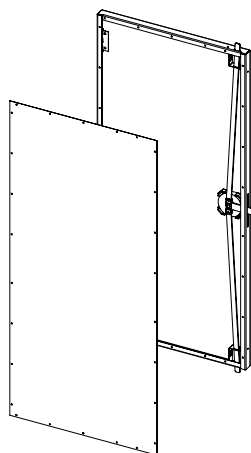


### Version isolée contre le gel

Sur la version isolée contre le gel, les parois de l'armoire sont isolées. L'habillage intérieur en tôle protège le matériau isolant des détériorations. La porte est isolée avec chevauchement, poignée y comprise. Sur le modèle à suspendre, les parois latérales, le plafond et le fond sont isolés. Sur demande, également avec paroi arrière isolée. Le dispositif antigel 140W résistant à l'eau veille à ce que la température à l'intérieur de l'armoire demeure supérieure à +2 °C. Utilisation p.ex. dans des garages souterrains, gares de chemin de fer etc. Petites quantités en stock.



Modèle	Tuyau L    Ø	Dévidoir Ø	Dim. de l'armoire B x H x T	Dim. du châssis B x H	Niche murale B x H x T
2030 / 4030 AP	30 m 19/27 mm	600 mm	950 x 1030 x 260 mm		970 x 1050 x 260 mm
2030 / 4030 UP	30 m 19/27 mm	600 mm	950 x 1030 x 260 mm	1000 x 1080 mm	970 x 1050 x 260 mm
2040 / 4040 AP	40 m 19/27 mm	600 mm	950 x 1030 x 260 mm		970 x 1050 x 260 mm
2040 / 4040 UP	40 m 19/27 mm	600 mm	950 x 1030 x 260 mm	1000 x 1080 mm	970 x 1050 x 260 mm
Sur demande p.ex. UP avec			940 x 940 x 240 mm	990 x 990 mm	960 x 960 x 240 mm

### Postes-incendie en inox

Tous les postes-incendie standard peuvent être livrés en acier chromé inoxydable mat. 1.4301 ou encore en mat. 1.4404 résistant aux acides et au chlore. Dimensions de l'armoire identiques ou spéciales possibles. Disponibles avec tuyau de poste d'incendie noir, tuyau alimentaire pour les boucheries ou avec tuyau de piscine résistant à l'abrasion.

Dimensions de l'armoire/dimensions cf. modèles standard



### Postes-incendie avec portes en verre de sécurité

Nos armoires sont également disponibles avec des portes en verre de sécurité. Avec charnières anti-retour et poignées de porte chromées.

Utilisation: pour des raisons optiques. Permet la vue dans les bâtiments publics.

Dimensions de l'armoire/dimensions cf. modèles standard

