

## Serrure multipoints tout inox de Dény Fontaine

Contrôles d'accès

V & P mag n°72

> 22 janvier 2013

JE M'ABONNE !



La filiale du groupe Sécuridev vient de concevoir la première serrure multipoints tout inox afin d'apporter une réponse pertinente aux accès soumis à des conditions climatiques extrêmes.

Conçue pour apporter un haut niveau de sécurité aux portes de bâtiments isolés soumis à des conditions climatiques extrêmes (front de mer, Dom-Tom, services des eaux, réseaux électriques...), la nouvelle serrure carénée multipoints de Dény Fontaine comporte un maximum de pièces inox (capot et platine de fixation, tringlerie, mécanique interne plate, visserie) ainsi qu'en alliage d'aluminium (engrenages et fouillot).

Testée 480 heures au brouillard salin conformément à la norme NF EN 1670, elle bénéficie d'un "grade 5" et donc d'une résistance de fonctionnement élevée à la corrosion.

Destinée aux portes bois ou métalliques, cette serrure multipoints en applique, tout inox, dispose de quatre points latéraux de fermeture assurés par des pènes ronds de 22 mm garantissant un niveau de sécurité élevé.

Disponible en version à pêne demi-tour et pènes dormants seuls, elle présente en plus l'avantage d'être facile à poser grâce à un système de fixation de la serrure par vissage de la semelle et aux pènes ronds qui ne nécessitent qu'un perçage en guise de gâche.

