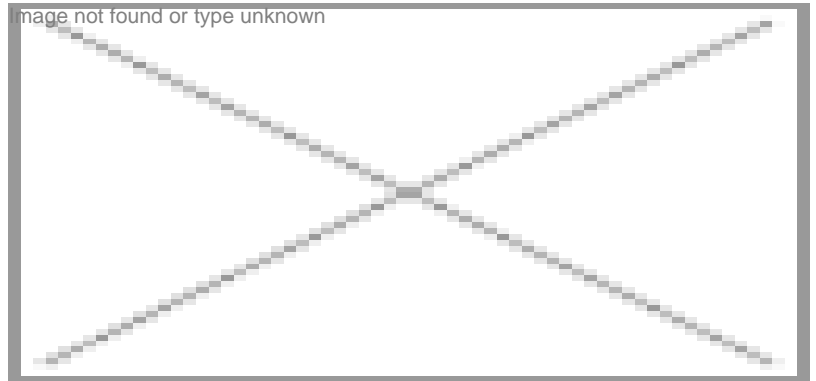


Groom

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Quincaillerie](#)

Verrou motorisée GRS 620 pour portes double action

Le verrou motorisé Groom GRS 620, conçu pour le contrôle d'accès et l'évacuation des issues de secours, permet d'assurer dans le respect de la norme DAS NFS 61-937 fiche XIV le bon verrouillage des doubles portes à double action fortement sollicitées. Ce verrou, qui peut être encastré ou posé en applique sur le linteau (largeur inférieure à 50 mm et finition brossée), effectue en une demi-seconde une fermeture rapide et silencieuse par deux pènes biseautés de 16 mm de diamètre et 20 mm de longueur qui résistent à 1 400 kg de poussée et au cisaillement.



Les gâches en V montées sur la porte sont réglables sur trois axes et permettent de rattraper un jeu maximum de 30 mm. Le verrouillage peut être programmé sur quatre temporisations comprises entre cinq et trente secondes.

La motorisation s'effectue avec une sélection automatique de la tension 12/24/48Vcc pour la partie contrôle accès (alimentation 3A) et une sélection automatique 24/48Vcc pour le raccordement au C.M.S.I (9,6 W maxi en fonctionnement et 4,8 W au repos). Le déverrouillage des pènes s'effectue de façon automatique cas d'alarme incendie avec réarmement tout aussi automatique une fois que celle-ci est levée.