

UTILISATION :

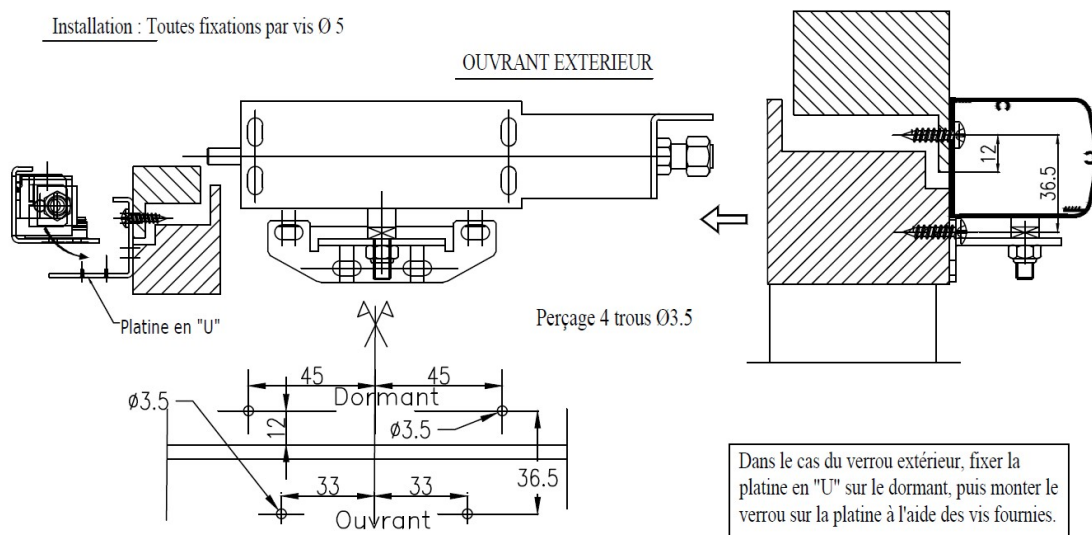
- Verrouillage positif anti-effraction pour tout type de châssis de désenfumage de largeur inférieure à 1.2 m (tenue à l'arrachement supérieure à 200 daN). Pour une largeur supérieure, ajouter un verrou Réf. : 03351-2 + tiges de liaison Réf. : 010 6 00 27 + Support intermédiaire Réf. : 010 6 00 40.
- Déverrouillage à distance par un DCM ou DAC à cartouche CO2.

FONCTIONNEMENT :

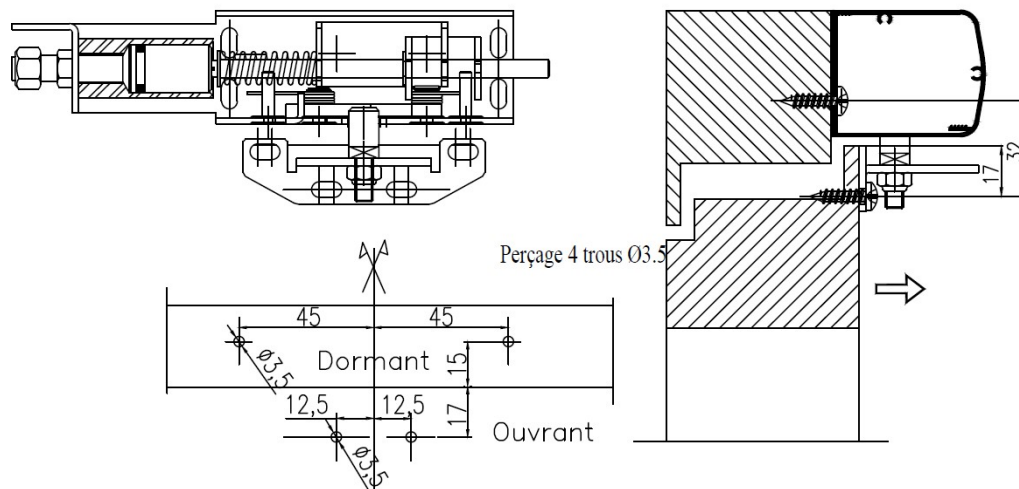
- Pneumatique par CO2 (pression minimale 6 bars, maximale 20 bars).
- Réarmement du déclenchement pneumatique par purge du circuit (Enlèvement de la cartouche CO2).

INSTALLATION :

Installation : Toutes fixations par vis Ø 5



OUVRANT INTERIEUR



MISE EN SERVICE :

- Raccorder le micro-vérin (tube Ø 4/6, avec deux clés plates de 11 et 12).
- Régler la position de la gâche (ouverture de clé : 10 mm, serrage modéré).
- S'assurer par un essais que le déclenchement s'effectue correctement pour chaque mode de commande, le châssis étant équipé de ses dispositifs d'ouverture.

CAUSES DE NON DECLENCHEMENT :

- Pression insuffisante (fuite etc....).
- Effort sur la gâche trop important (supérieur à 50 daN).

ESSAIS – ENTRETIEN :

- Il devra être procédé, périodiquement, à un essais des équipements à l'aides de commandes prévues à cet effet.