

Communiqué de presse 07.2024

Déstinés aux coffrets, armoires, et portes, Emile Maurin Éléments Standard Mécaniques propose une gamme de charnières, de fermetures par poussée avec loquets et de pinces de serrage pour panneaux qui peuvent être combinés pour créer un aspect moderne et harmonieux.

Cette gamme de pièces standard est fabriquée en zamac et possède un revêtement texturé noir ou argenté appliqué par thermolaquage. Elles sont fixées à l'aide de vis sur les bâtis ou les panneaux. Les inserts en caoutchouc et les entretoises garantissent un assemblage sans tension lors de la fixation sur des panneaux en verre ou en plastique. Disponibles en option, les tasseaux pour rainures en T permettent en outre de fixer les charnières et les pinces de serrage sur n'importe quel profilé en aluminium de type B et I.

Avec une plage d'ouverture de 180 degrés, les charnières 37-168 sont disponibles en deux tailles : 92 x 60 mm pour les panneaux de 4 à 8 mm d'épaisseur et 122 x 90 mm pour les panneaux de 8 à 12 mm d'épaisseur. Les rondelles et les axes d'articulation en inox garantissent un pivotement en douceur et peu sensible à l'usure. Faciles à installer, les protections en zamac servent à dissimuler les vis de fixation.

Les pinces de serrage pour panneaux 94-138 sont disponibles en cinq versions pour des panneaux de 5 à 12 mm d'épaisseur. Selon la position du panneau, on utilise les pinces intermédiaires ou les pinces d'angle. Dans la version avec goupille de sécurité inox avec revêtement en plastique, le positionnement est facilité. La pince intermédiaire est également disponible avec une plaque d'arrêt pour éviter le glissement latéral, par exemple lorsqu'ils sont installés dans des escaliers, sur des garde-corps ouverts.



Les loquets à fermeture par poussée 19-170 s'enclenchent automatiquement lors de la fermeture de la porte. Le design astucieux permet aux utilisateurs d'identifier intuitivement la poignée d'actionnement. Fixés sur les encadrements de portes ou les profilés à l'aide de trous oblongs, les loquets peuvent être visés soit par la face avant, soit par l'arrière. Les vis de fixation sont masquées par des caches en plastique sécurisés qui les protègent contre tout démontage non autorisé. Les loquets à fermeture par poussée sont disponibles avec ou sans verrou à clé, à chiffage unique ou différencié. Après le verrouillage, aucun démontage n'est possible.

Plus d'informations sur les composants ESM sont disponibles sur Internet <https://composants.emile-maurin.fr/fr/>

**Nous contacter ?**  
**Tél.** +33 (04) 72 71 18 71  
**Mail** [esm@emile-maurin.fr](mailto:esm@emile-maurin.fr)

[composants.emile-maurin.fr](https://composants.emile-maurin.fr)

[esm@emile-maurin.fr](mailto:esm@emile-maurin.fr)