



LOQUETEAU À CLIPSER EN PLASTIQUE

16-7-4214

Ce loqueteau mécanique se monte par clipsage dans la tôle.

3 épaisseurs (E) de tôle sont possibles : 0.8 mm, 1.0 mm, 1.2 mm.

Il faut adapter la découpe suivant les épaisseurs de tôle.

La partie femelle du boîtier peut se déplacer sur 1.5 mm pour faciliter l'alignement avec la partie mâle.

Force d'encliquetage : 2.0 kg.

Force de désencliquetage : 2.0 kg.

Corps en polyacétal (POM) et gâche en polyamide (PA).

| | |
|------------------|----------|
| A | 43 mm |
| Matière | polymère |
| Poids (g) | 5 g |
| B | 21.2 mm |
| C | 10 mm |
| Finition | blanc |

