

# Poignée technopolymère largeur 117 fixation pour vis à tête cylindrique diam 8,5



## Références du produit

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

## Description du produit

**Poignée technopolymère noir mat largeur 117, fixation pour vis à tête cylindrique diam 8,5**

**Caractéristique matière :** technopolymère noir mat renforcé fibre de verre.

**Info :** Fixation par vis à tête cylindrique six pans creux.

Différents coloris, rouge RAL 3000, orange RAL 2004, blanc RAL 9010, gris RAL 7031

Les photos ne sont pas contractuelles.

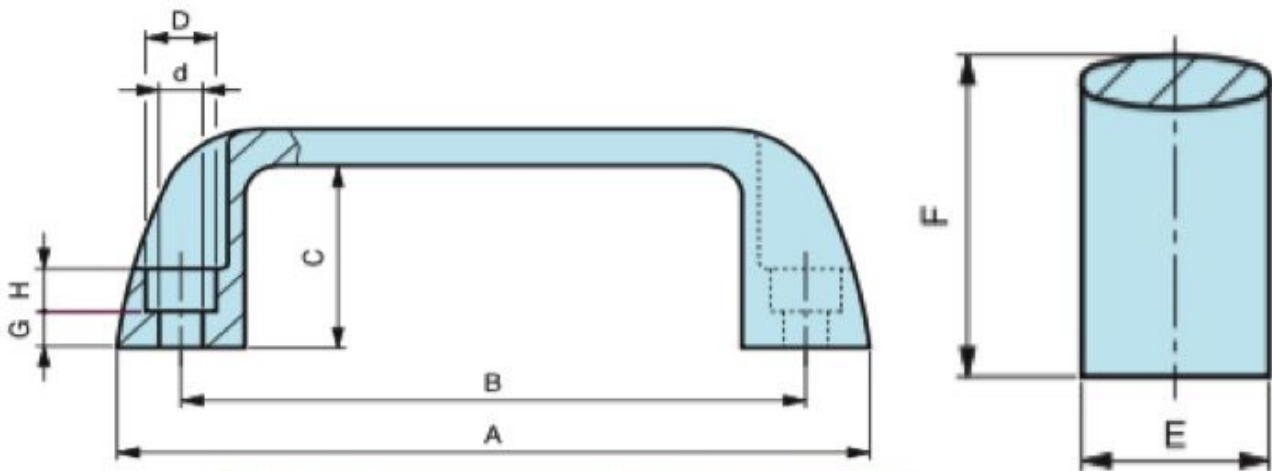
Pour plus d'informations : [contact@binder-jenny.fr](mailto:contact@binder-jenny.fr) ou 03 88 39 21 45

## Caractéristiques



Entraxe des trous de fixation: 117  
Longueur(mm): 139  
Diamètre trou de fixation : 8,5

## Images



**Fixation pour vis à tête cylindrique.**

| B    | A   | E  | F  | C  | G | H | D      | d     | Poids gr. |
|------|-----|----|----|----|---|---|--------|-------|-----------|
| 93,5 | 112 | 21 | 36 | 30 | 6 | 7 | Ø 10,5 | Ø 6,5 | 26        |
| 117  | 139 | 26 | 41 | 34 | 6 | 9 | Ø 10,5 | Ø 6,5 | 41        |
| 117  | 139 | 26 | 41 | 34 | 6 | 9 | Ø 13   | Ø 8,5 | 40        |
| 132  | 156 | 27 | 45 | 37 | 9 | 7 | Ø 10,5 | Ø 6,5 | 56        |
| 132  | 156 | 27 | 45 | 37 | 7 | 9 | Ø 13   | Ø 8,5 | 54        |
| 179  | 204 | 28 | 50 | 42 | 8 | 9 | Ø 13   | Ø 8,5 | 72        |

**NOTE :** Fixation par vis à tête cylindrique six pans creux.

**Matière :** Technopolymère noir mat renforcé fibre de verre.