

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

Indicateurs de position

**MATIÈRE**

Technopolymère à base de polyamide (PA), couleur noire, finition mate.

**EXÉCUTION STANDARD**

Trou borgne lisse. Fixation au moyen d'une vis de pression sans tête, à six pans creux et bout cuvette, selon UNI 5929-85, fournie.

**PLAQUETTE CENTRALE AUTOCOLLANTE**

Aluminium anodisé opaque. Fournie assemblée.

**APPLICATIONS**

Le bouton moleté MD51 a été développé pour être assemblé sur les indicateurs de position digitaux à commande directe DD51 (voir page 660) ou bien sur les indicateurs de position électroniques à commande directe DE51 (voir page 680).

**EXÉCUTIONS SPÉCIALES SUR DEMANDE**

Vis de fixation en acier INOX.

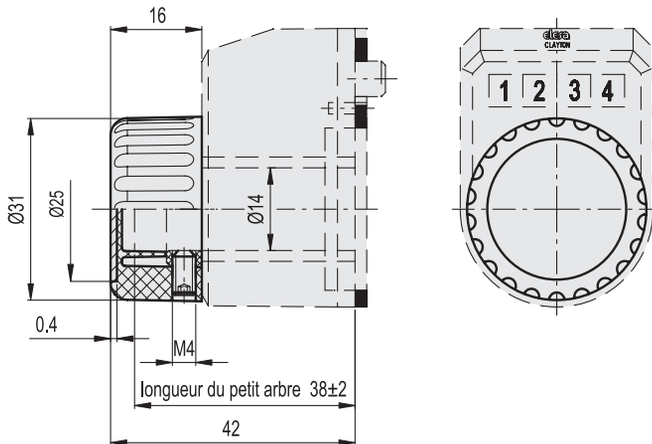
La plaquette frontale peut être personnalisée avec des indications, des marques, des symboles graphiques, etc. Elle est disponible aussi en différentes couleurs.

**INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE**

1. Enlevez la vis de fixation qui se trouve sur la douille de l'indicateur.
2. Insérez le bouton MD51; assurez vous que le logement du grain de fixation du bouton est en ligne avec le trou fileté correspondant de la douille de l'indicateur.
3. Vissez la vis fournie avec le bouton pour bloquer en même temps l'arbre de commande, la douille de l'indicateur et le bouton.



ELESA Original design



Code	Description	
CE.85851	MD51-31-14-NR	9