

## Poignées en acier inoxydable GN 565.5

### Poignées GN 565.5

- Acier inoxydable AISI 304 à section ovale grenailée, finition mate.
- Assemblage ultérieur avec deux vis M-6.

[Accès aux catalogues](#)

### Poignées GN 425

- Acier inoxydable AISI 303 à section ronde, finition mate.
- Assemblage ultérieur avec deux vis M-6.
- 2 rondelles inox non assemblées.

[Accès aux catalogues](#)

### Poignées GN 425.3

- Acier inoxydable AISI 304 à section ronde, finition mate.
- Pas de trous de montage.
- Les poignées en acier inoxydable GN 425.3 sont indiquées pour les cas où l'assemblage doit être réalisé par soudage.

[Accès aux catalogues](#)

### Poignées en "U" GN 424

- Acier inoxydable AISI 303 à section ronde, finition mate.
- Montage ultérieur avec deux vis M4.
- Les poignées en acier inoxydable GN 424 sont indiquées pour les applications nécessitant un effort de levage ou de mouvement limité, telles que les portes de machines ou d'équipements.

[Accès aux catalogues](#)

### Poignées GN 728.5

- Acier inoxydable AISI 303 à section ovale, finition mate.
- Exécution "A" avec deux vis filetées M6.
- Exécution "B" avec deux vis cylindriques traversantes à tête allen M6.

[Accès aux catalogues](#)

### Poignées rabattables GN 425.5

- Acier inoxydable AISI 303 à section ronde, .
- Assemblage ultérieur avec deux écrous M-10.

[Accès aux catalogues](#)

