Système de blocage à déclic

avec ou sans serrure intégrée, avec poignée encastrée, acier INOX





BOÎTIER, ANNEAU DE MONTAGE ET POIGNÉE

Acier INOX AISI 304

- Finition polie PL
- Vis à tête cylindrique

FERMETURE ET ARRÊT

Acier INOX AISI 304

EXÉCUTIONS STANDARDS

- GN 449.5-OS: sans serrure
- GN 449.5-SC: avec serrure

SERRURE

Acier INOX AISI 316

CLÉ

Laiton, nickelé

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

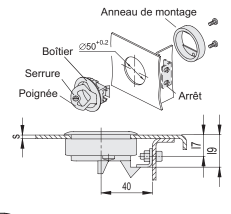
Le système de blocage à déclic GN 449.5 combine la fonction d'une poignée encastrée avec celle d'un mécanisme à déclics pour garantir la fermeture des portes, des capots et des couvercles.

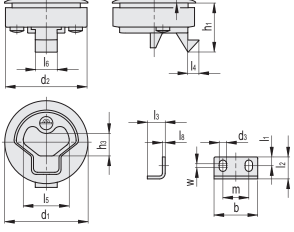
Après avoir percé le trou de montage dans la porte, le boîtier s'insère à l'intérieur et l'anneau de montage est inséré par poussée depuis l'arrière. Le boîtier et l'anneau de montage sont reliés à l'aide des deux vis à tête cylindrique fournies.

L'arrêt est monté sur le profilé ou le cadre de la porte perpendiculairement à l'élément à encliqueter, en fonction des dimensions.

Le système de blocage à déclic de la série SC est équipé d'une clé. La clé peut être retirée dans les deux positions finales. Le mécanisme de fermeture est standard, ce qui signifie que la même clé peut ouvrir toutes les serrures.









Loquets, verrous et grenouillères mécanique

1

Code	Description	Épaisseur de la paroi É Dimension nominale	Épaisseur de la paroi s		b	h1	h2	h3	d1	d2	d3	12	13	14	15	16	17	18	19	m	w	2,7
GN.45251	GN 449.5-61-OS-PL	A 1	1 - 5	6.5	32	36	3	16.5	61	60	5.5	16	13	8	33.5	16	18	1.2	27.5	19.5	3	280

GN 449.5-SC

0.1 - 10.0																					
Code	Description	Épaisseur de la paroi Dimension nominale	isseur de la paroi s		b	h1	h2	h3	d1	d2	d3	12	13	14 15	16	17	18	19	m	W	Δ'Δ
GN.45256	GN 449.5-61-SC-PL	A 1	1 - 5	6.5	32	36	3	16.5	61	60	5.5	16	13	8 33.	5 16	18	1.2	27.5	19.5	3	280



INOX STAINLESS