# **O510**











## CHARNIÈRE VERTICALE EN ZAMAK AVEC RALLONGE

Cerniere in zama

#### Matériaux:

(1-2) Alliage zamak moulé sous pression (alliage de zinc, aluminium et cuivre).

#### Surface:

Sablage léger.

#### Couleur:

- (01) Peinture noire aux poudres époxy (RAL 9011).
- (Z) Zingage bleu standard.

#### Inserts:

- (3) Axe de rotation de la charnière en acier inox (Aisi 304).
- (4) Douille d'espacement in PA6 naturel.



La charnière peut être fournie avec la rallonge (5). Ajoutez la lettre P à la fin du code lors de la commande.

#### Trous:

Trous passants obtenus par moulage. Trou fraisé de 90° pour vis UNI 5933 - UNI 6109.

#### Demandes spéciales :

Il est possible de commander séparément, la cale supplémentaire de 6 mm de couleur noire avec code O51160.ZG05.0501; ou celle zinguée avec code O51160.ZG05.05Z.

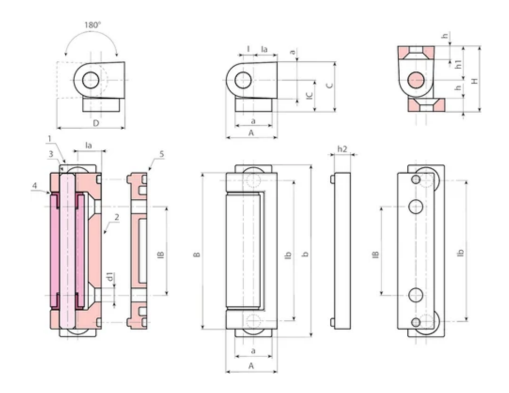












## Version peinture noire code 01 final

Code	Art.	lb	IB	Α	а	В	b	С	D	1	h	h1	IC	la	d1	Poids (g)
O510054.0001	O510054.ZG05.501	54	34	19,5	14	60	66	19	24	4	5	13	12,5	9	5,3	100

## Version peinture noire code 01 final + rallonge (1/2)

Code	Art.	lb	IB	Α	а	В	b	С	D	Н	1	h	h1	IC	la	h2	d1
O510054.0002	O510054.ZG05.501P	54	34	19,5	14	60	66	19	24	25	4	5	13	12,5	9	6	5,3

Code	Art.	Poids (g)
O510054.0002	O510054.ZG05.501P	111



## Version zinguée code Z final

Code	Art.	lb	IB	Α	а	В	b	С	D	1	h	h1	IC	la	d1	Poids (g)
O510054.0003	O510054.ZG05.5Z	54	34	19,5	14	60	66	19	24	4	5	13	12,5	9	5,3	100

## Version zinguée code Z final + rallonge (1/2)

Code	Art.	lb	IB	Α	а	В	b	С	D	Н	1	h	h1	IC	la	h2	d1
O510054.0004	O510054.ZG05.5ZP	54	34	19,5	14	60	66	19	24	25	4	5	13	12,5	9	6	5,3

Code	Art.	Poids (g)
O510054.0004	O510054.ZG05.5ZP	111

