

O400ID



PA6
+G.F.

RoHS
COMPLIANT

15

CHARNIÈRE AVEC TROUS PASSANTS EN MATÉRIAU BLEU CONFORME AUX NORMES ALIMENTAIRES

Cerniere in plastica con fori passanti

Remarques: Articles produits avec un matériau adapté au contact alimentaire ; s'emploient dans des machines et des équipements de l'industrie alimentaire. La couleur Bleu RAL 5005 rend un article, ou une partie de celui-ci, facilement identifiable, ce qui permet de le retirer immédiatement au cas où il finirait accidentellement dans une transformation alimentaire. Les inserts sont tous en Aisi 303 ou, sur demande, en Aisi 304.

Matériaux :

Polyamide renforcé pour usage alimentaire.

Résistant aux huiles et aux graisses.

Surface :

Satinée.

Couleur :

Bleu: (RAL 5005 cod. 95).

Inserts :

Goupille en acier inox (Aisi 303).

Trou :

Version TS :

Trou passant obtenu par moulage dans le plastique. Logement pour vis à tête fraisée DIN 7991 / UNI 5933.

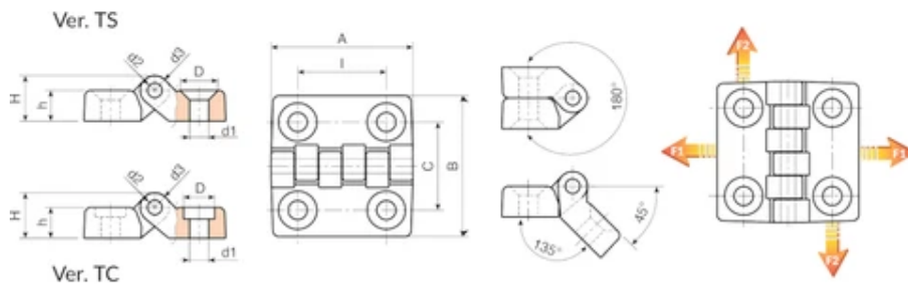
Version TC :

Trou passant obtenu par moulage dans le plastique. Logement pour vis à tête cylindrique DIN 912 / UNI 5931.

Demandes spéciales :

Aucune.





Version O400ID-TS : avec trous pour vis à tête fraisée

Code	art.	I	C	A	B	h	H	D	d2	d3	d1	Poids (g)	F1 (N)	F2 (N)
O40020.0006	O40020.TG04.595TSID	20	20	32	32	7	10,5	8,5	3	7	4,5	9	1440	490
O40030.0012	O40030.TG05.595TSID	30	30	48	48	10,5	15,5	12,5	5	10	5,5	27	1960	1470
O40030.0013	O40030.TG06.595TSID	30	30	48	48	10,5	15,5	12,5	5	10	6,5	27	1960	1470
O40040.0007	O40040.TG06.595TSID	40	40	64	64	13	19	12,5	5	12	6,5	53	2850	1520
O40060.0010	O40060.TG08.595TSID	60	63	96	96	16	24	16,5	8	16	8,5	152	4300	1810
O40060.0009	O40060.TG10.595TSID	60	63	96	96	16	24	20,5	8	16	10,5	152	4300	1810

Version O400ID-TC : avec trous pour vis à tête cylindrique

Code	art.	I	C	A	B	h	H	D	d2	d3	d1	Poids (g)	F1 (N)	F2 (N)
O40020.0007	O40020.TG04.595TCID	20	20	32	32	7	10,5	7,5	3	7	4,5	9	1440	490
O40030.0014	O40030.TG05.595TCID	30	30	48	48	10,5	15,5	10,5	5	10	5,5	27	1960	1470
O40030.0015	O40030.TG06.595TCID	30	30	48	48	10,5	15,5	10,5	5	10	6,5	27	1960	1470
O40040.0008	O40040.TG06.595TCID	40	40	64	64	13	19	10,5	5	12	6,5	53	2850	1520
O40060.0011	O40060.TG08.595TCID	60	63	96	96	16	24	13,5	8	16	8,5	152	4300	1810
O40060.0012	O40060.TG10.595TCID	60	63	96	96	16	24	16,5	8	16	10,5	152	4300	1810

