

O434

CHARNIÈRE PLATE AVEC PIVOT FILETÉ ET TROU PASSANT



Matériaux:

Polyamide renforcé.
Résistant aux huiles et aux graisses.

Surface:

Satinée.

Couleur:

Noir (RAL 9011).

Inserts:

Goupille en acier zingué.
Pivot fileté en acier zingué (tolérance filetage 6g).

Trou:

Version TS:

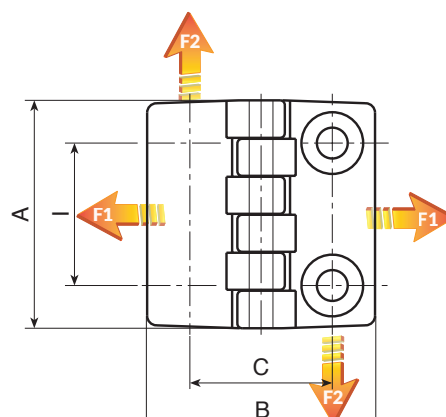
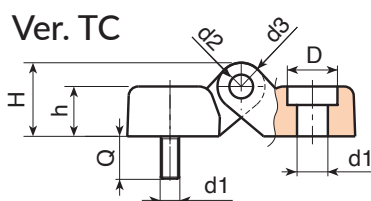
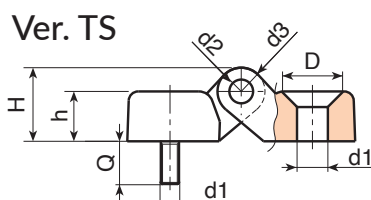
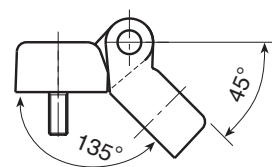
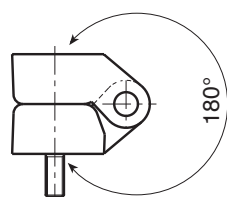
Trou passant obtenu par moulage dans le plastique. Logement pour vis à tête fraisée DIN 7991 / UNI 5933.

Version TC:

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

Demandes spéciales:

- Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis dans un autre matériau.
- Sur demande et pour des quantités importantes, les couleurs disponibles sont celles indiquées dans le tableau [page].



Version O434-TS : avec trous pour vis à tête fraisée

Code	art.	l	C	A	B	h	H	D	d2	d3	d1	Q	g	F1 (N)	F2 (N)
-	O43430.TM0601TS	30	30	48	48	10,5	15,5	12,5	5	10	M6/ 6,5	15	31	2000	1450
-	O43440.TM0601TS	40	40	64	64	13	19	12,5	5	12	M6/ 6,5	20	60	3500	1650

Version O434-TC : avec trous pour vis à tête cylindrique

Code	art.	l	C	A	B	h	H	D	d2	d3	d1	Q	g	F1 (N)	F2 (N)
-	O43430.TM0601TC	30	30	48	48	10,5	15,5	10,5	5	10	M6/ 6,5	15	31	2000	1450
-	O43440.TM0601TC	40	40	64	64	13	19	10,5	5	12	M6/ 6,5	20	60	3500	1650