

## POIGNÉE “EUROMODEL” AVEC TROU PASSANT ET BOUCHON

Maniglie piene

### Matériaux :

Polyamide renforcé.

Résistant aux huiles et aux graisses.

### Surface :

Satinée.

### Couleur :

Noir (RAL 9011).

### Bouchon standard :

Bouchon en polyamide grise (RAL 7035 cod. 13).

### Couleurs alternatives pour le bouchon :

Orange (RAL 2004 code 02).

Bleu (RAL 5015 code 07).

Jaune (RAL 1021 code 10).

Rouge (RAL 3000 code 16).

Vert (RAL 6024 code 17).

Noir (RAL 9011 code 01).



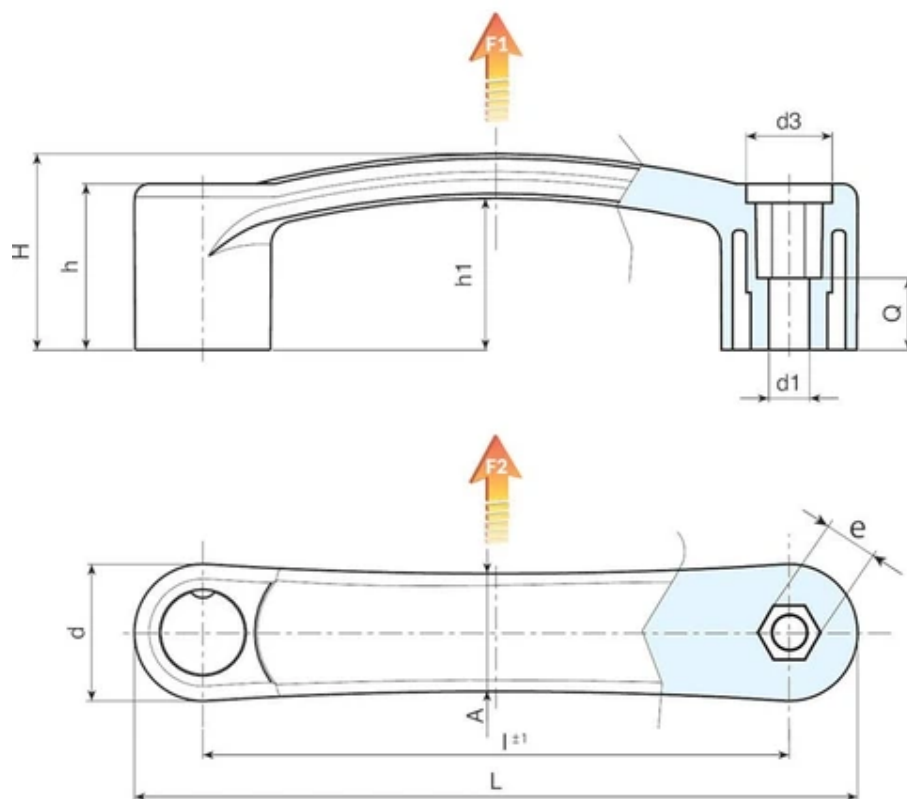
### Trou :

Trou lisse passant obtenu par moulage dans le plastique.

Attention : le trou est conçu pour accueillir des vis à tête cylindrique (à tête cylindrique hexagonale creuse TCCE-DIN 912 ou à tête cylindrique TC-DIN 84), mais dispose également d'un logement hexagonal permettant l'insertion d'un écrou ou d'une vis à tête hexagonale avec fixation par pression.

### Demandes spéciales :

Sur demande et pour des quantités importantes, les couleurs disponibles sont celles indiquées dans le tableau.



Code	art.	L	$I \pm 1$	H	h	$h_1$	A	d	$d_3$	e	Q	$d_1$	Poids (g)	F1 (N)	F2 (N)
B324117.0022	B324117.TG05.50113	145	117	40	34,5	31,5	24	28	18	8	14,5	5,5	60	3700	3500
B324117.0006	B324117.TG06.50113	145	117	40	34,5	31,5	24	28	18	10	14,5	6,5	58	3700	3500
B324117.0016	B324117.TG08.50113	145	117	40	34,5	31,5	24	28	18	13	14,5	8,5	55	3700	3500