

# F177



## VOLANT 6 LOBES MASSIF AVEC DOUILLE FILETÉE PASSANTE

### Matériaux :

Polyamide renforcé.  
Résistant aux huiles et aux graisses.

### Surface :

Satinée.

### Couleur :

Noir (RAL 9011).

### Inserts :

#### Version F177 :

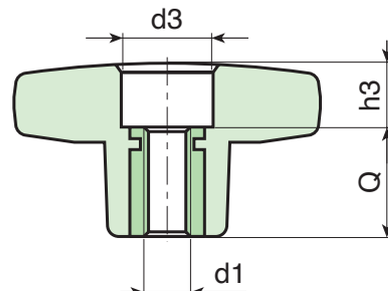
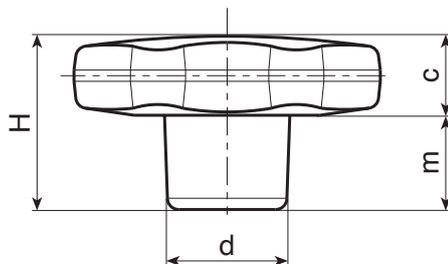
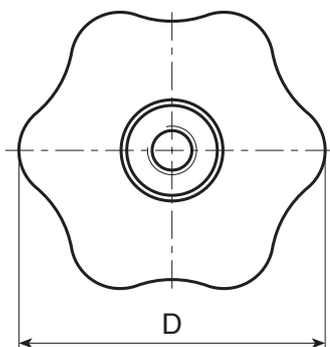
Douille avec trou fileté passant en laiton (tolérance filetage 6H).

#### Version F177PIN :

Douille avec trou fileté passant en acier inox (Aisi 303) (tolérance filetage 6H).

### 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 (attention : gamme réduite) sont celles indiquées dans le tableau des couleurs [page].



### Version F177 : avec insert en laiton.

Code	Art.	D	H	d	c	m	d3	h3	d1 <sub>6H</sub>	Q	g
-	F17730.TM0501	30	22	15	11	11	11	4	M5	18	12
-	F17730.TM0601	30	22	15	11	11	11	4	M6	18	13
-	F17730.TM0801	30	22	15	11	11	11	4	M8	18	13
-	F17730.TM1001	30	22	15	11	11	11	4	M10	18	14
-	F17740.TM0601	40	24.5	17	12	12.5	12	6	M6	18	20
-	F17740.TM0801	40	24.5	17	12	12.5	12	6	M8	18	21
-	F17740.TM1001	40	24.5	17	12	12.5	12	6	M10	18	22
-	F17750.TM0601	50	29	20	14	15	14	11	M6	18	33
-	F17750.TM0801	50	29	20	14	15	14	11	M8	18	34
-	F17750.TM1001	50	29	20	14	15	14	11	M10	18	35
-	F17750.TM1201	50	29	20	14	15	14	11	M12	18	35
-	F17760.TM0801	60	34	24	16	18	15	16	M8	18	54
-	F17760.TM1001	60	34	24	16	18	15	16	M10	18	55
-	F17760.TM1201	60	34	24	16	18	15	16	M12	18	55
-	F17760.TM1401	60	34	24	16	18	15	16	M14	18	56

### Version F177PIN : avec insert en acier inox (Aisi 303).

INOX

Code	Art.	D	H	d	c	m	d3	h3	d1 <sub>6H</sub>	Q	g
-	F17730.TM0501PIN	30	22	15	11	11	11	4	M5	18	12
-	F17730.TM0601PIN	30	22	15	11	11	11	4	M6	18	13
-	F17730.TM0801PIN	30	22	15	11	11	11	4	M8	18	13
-	F17740.TM0601PIN	40	24.5	17	12	12.5	12	6	M6	18	20
-	F17740.TM0801PIN	40	24.5	17	12	12.5	12	6	M8	18	21
-	F17740.TM1001PIN	40	24.5	17	12	12.5	12	6	M10	18	22
-	F17750.TM0801PIN	50	29	20	14	15	14	11	M8	18	34
-	F17750.TM1001PIN	50	29	20	14	15	14	11	M10	18	35
-	F17750.TM1201PIN	50	29	20	14	15	14	11	M12	18	35
-	F17760.TM0801PIN	60	34	24	16	18	15	16	M8	18	54
-	F17760.TM1001PIN	60	34	24	16	18	15	16	M10	18	55
-	F17760.TM1201PIN	60	34	24	16	18	15	16	M12	18	55