

# F278

## VOLANT 6 LOBES AVEC MOYEU EN ACIER ET PIVOT FILETÉ

+135°  
-30°

PA6  
+G.F.

UL94  
HB

RoHS  
COMPLIANT

### Matériaux :

Polyamide renforcé.

Résistant aux huiles et aux graisses.

### Surface :

Satinée.

### Couleur :

Noir (RAL 9011).

### Inserts :

#### F278 :

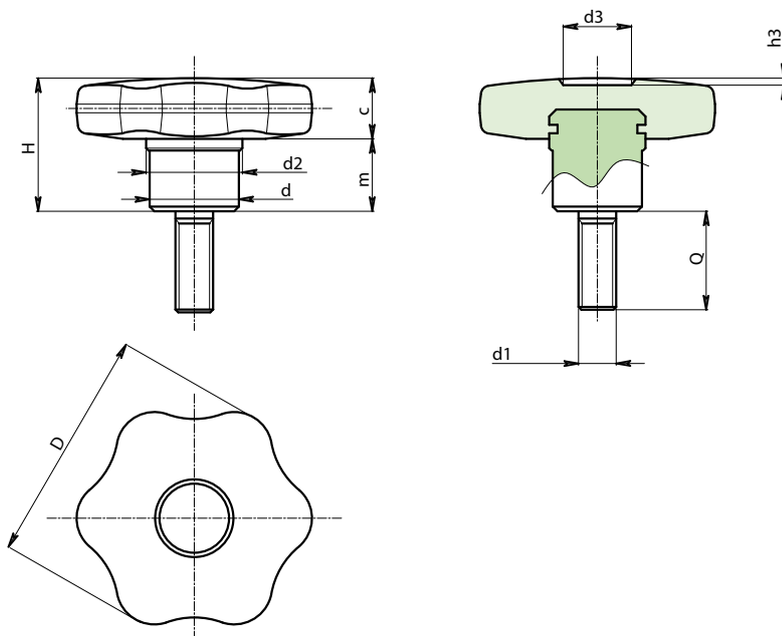
Douille avec pivot fileté en acier zingué (tolérance filetage 6g).

#### F278CIN :

Douille avec pivot fileté en acier inox (Aisi 303), (tolérance filetage 6g).

### Demands spéciales :

- Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis avec longueur sur demande.
- Sur demande et pour des quantités importantes les couleurs (attention : gamme réduite) sont celles indiquées dans le tableau des couleurs [page ].



### Version F278 : Moyeu en acier zingué.

Code	Art.	D	d	d2	d3	H	h3	m	c	d1 <sub>6g</sub>	Q	LM	g
-	F27840.TM08X3001	40	15	17	11	24	6	12	12	M8	30	55	54
-	F27850.TM10X4001	50	18	20	13	29	7	15	14	M10	40	60	96
-	F27860.TM12X4001	60	20	24	16	34	6	18	16	M12	40	60	-

LM = Longueur maximale moulable.

Longueurs pivot sur demande avec un minimum de 150 pièces.

### Version F278 CIN : Moyeu en acier inox Aisi 303.

INOX

Code	Art.	D	d	d2	d3	H	h3	m	c	d1 <sub>6g</sub>	Q	LM	g
-	F27840.TM08X3001CIN	40	15	17	11	24	6	12	12	M8	30	45	54
-	F27850.TM10X4001CIN	50	18	20	13	29	7	15	14	M10	40	50	-
-	F27860.TM12X4001CIN	60	20	24	16	34	6	18	16	M12	40	50	-

Longueurs pivot sur demande avec un minimum de 150 pièces.

LM = Longueur maximale moulable.