

# F277



PA6  
+G.F.

UL94  
HB



## SECHSSTERNGRIFF MIT STAHLNABE UND DURCHGANGSGEWINDE

### Material:

Polyamid glasfaserverstärkt (PA6+GF).  
Öl- und fettbeständig.

### Oberfläche:

Matt.

### Farbe:

Schwarz (RAL 9011).

### Einsatz:

#### F277:

Durchgangsgewinde aus verzinktem Stahl (Gewindetoleranz 6H).

#### F277CIN:

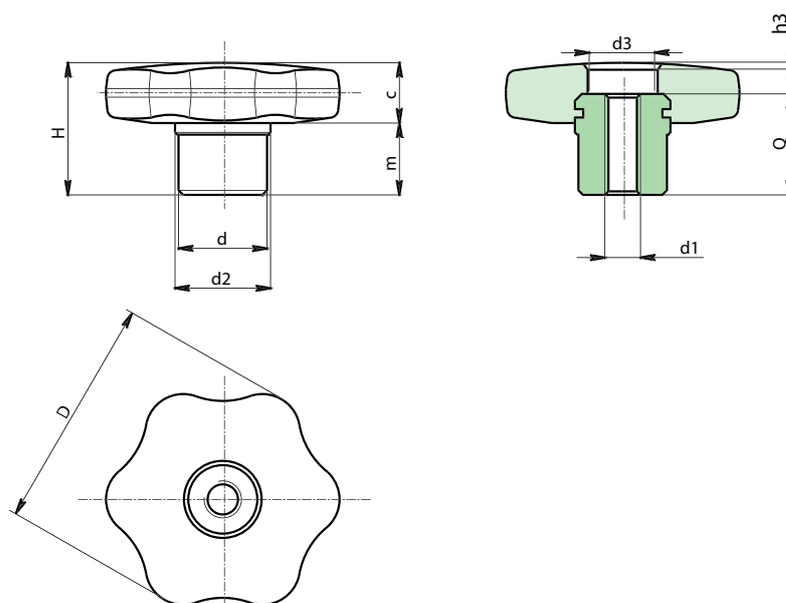
Durchgangsgewinde aus Edelstahl (AISI 303) (Gewindetoleranz 6H).

### Weitere Möglichkeiten:

- Kundenspezifische Buchsendurchmesser d1 nach Zeichnung.
- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen sind die Farben (Achtung: reduziertes Spektrum) aus der Farbtabelle erhältlich [S. ].



06



### Ausführung F277: Nabe aus verzinktem Stahl.

Code	Art.	D	d	d2	d3	H	h3	m	c	d1 <sub>6H</sub>	Q	
F27730.0001	F27730.TM0601	30	13	15	8	22	4	11	11	M6	18	24
F27740.0001	F27740.TM0801	40	15	17	11	24	6	12	12	M8	18	34
F27750.0001	F27750.TM1001	50	18	20	13	29	7	15	14	M10	22	59
F27760.0001	F27760.TM1201	60	20	24	16	34	6	18	16	M12	28	98

### Ausführung F276 CIN: Nabe aus Edelstahl AISI 303.

INOX

Code	Art.	D	d	d2	d3	H	h3	m	c	d1 <sub>6H</sub>	Q	
F27730.0002	F27730.TM0601PIN	30	13	15	8	22	4	11	11	M6	18	24
F27740.0002	F27740.TM0801PIN	40	15	17	11	24	6	12	12	M8	18	34
F27750.0002	F27750.TM1001PIN	50	18	20	13	29	7	15	14	M10	22	59
F27760.0002	F27760.TM1201PIN	60	20	24	16	34	6	18	16	M12	28	98

