

F288



KREUZGRIFF MIT STAHLNABE UND DURCHGANGSGEWINDE

Material:

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

Oberfläche:

Matt.

Farbe:

Schwarz (RAL 9011).

Einsatz:

F288:

Durchgangsgewinde aus verzinktem Stahl (Gewindetoleranz 6H).

F288PIN:

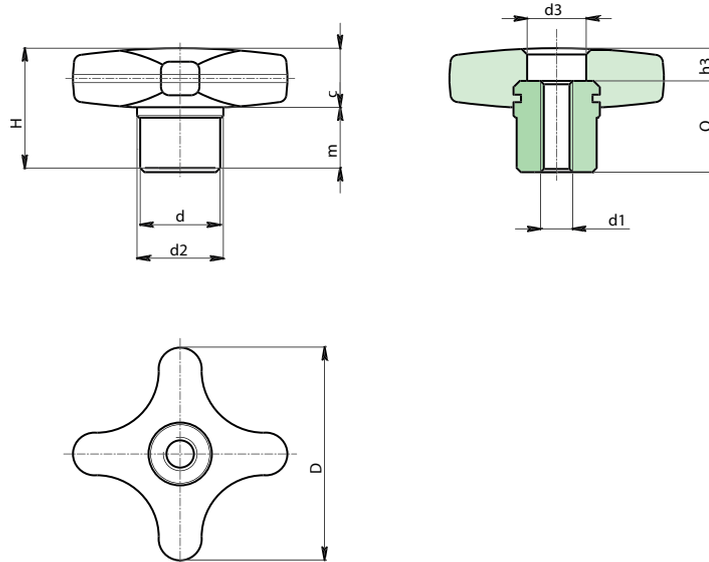
Durchgangsgewinde aus Edelstahl (AISI 303) (Gewindetoleranz 6H).

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 F288: Nabe aus verzinktem Stahl.

Code	Art.	D	d	d2	d3	H	h3	m	c	d1 _{6H}	Q	
F28832.0001	F28832.TM0601	32	13	15	8	22	4	11	11	M6	18	21
F28840.0001	F28840.TM0801	40	14	16	11	24	6	12	12	M8	18	28
F28850.0001	F28850.TM1001	50	18	20	14	29	7	15	14	M10	22	49
F28860.0001	F28860.TM1201	60	20	24	16	34	6	18	16	M12	28	81

Ausführung F288 PIN: Nabe aus Edelstahl AISI 303.

INOX

Code	Art.	D	d	d2	d3	H	h3	m	c	d1 _{6H}	Q	
F28832.0002	F28832.TM0601PIN	32	13	15	8	22	4	11	11	M6	18	21
F28840.0002	F28840.TM0801PIN	40	14	16	11	24	6	12	12	M8	18	28
F28850.0002	F28850.TM1001PIN	50	18	20	14	29	7	15	14	M10	22	49
F28860.0002	F28860.TM1201PIN	60	20	24	16	34	6	18	16	M12	28	81

