

ART. C196

VOLLES BEDIENUNGSHANDRAD

MATERIAL:

Verstärktes und stabilisiertes Polyamid.
Öl und fettbeständig.

OBERFLÄCHE:

Satiniert.

FARBE DES HANDRADES:

Schwarz (RAL 9011).

MITTELSTOFFEN:

Grau Polyamid (RAL 7035).

ANDERE STOFFENFARBE:

Orange (RAL 2004 cod. 02).

Blau (RAL 5015 cod. 07).

Gelb (RAL 1021 cod. 10).

Rot (RAL 3000 cod. 16).

Grün (RAL 6024 cod. 17).

Schwarz (RAL 9011 cod. 01).

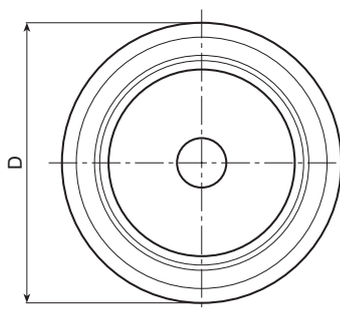
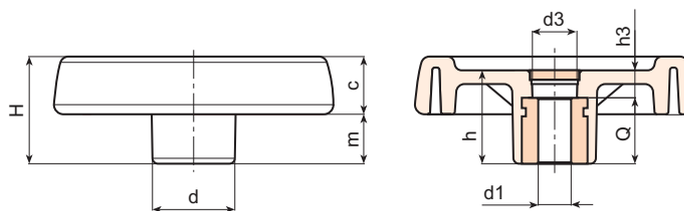
HAUPTEINSATZ:

Gelochte Durchgangsbuchse aus verzinktem Stahl mit Toleranz H7.

Für Befestigungssysteme, die Ausführung von Paßfedern oder Vierkantlöchern siehe die technischen Anmerkungen, die dem Katalog beiliegen.

SONDERAUSFÜHRUNGEN:

- Auf Anfrage und bei bestimmten Stückzahlen können die Einsätze mit dem Durchmesser der Öffnung d1 gemäß Zeichnung geliefert werden.
- Auf Anfrage und bei bestimmten Stückzahlen können die Einsätze aus anderem Material geliefert werden.
- Auf Anfrage und bei bestimmten Stückzahlen können die Einsätze mit einer anderen Beschichtung lieferbar.
- Auf Anfrage und bei bestimmten Abnahmemengen Handradfarbe nach der Tabelle auf Seite 11.



Art.	D	H	h	d	m	c	d3	h3	d1 H7	Q	dm	Gewicht (gr)
C196080.TD0801P	81	33	29	25	16	17	16	9	5 H9	20	12	100
C196080.TD1001P	81	33	29	25	16	17	16	9	10	20	12	100
C196100.TD0801P	100	39	34	30	18,5	20,5	16	10	5 H9	24	16	192
C196100.TD1001P	100	39	34	30	18,5	20,5	16	10	10	24	16	190
C196125.TD0801P	125	44	37	36	20	24	26	13	5 H9	24	18	295
C196125.TD1201P	125	44	37	36	20	24	26	13	12	24	18	290
C196150.TD0801P	150	54	44	38	25	29	26	12	5 H9	32	22	520
C196150.TD1401P	150	54	44	38	25	29	26	12	14	32	22	505
C196175.TD0801P	173	57	47	40	25,5	31,5	26	15	5 H9	32	22	660
C196175.TD1601P	173	57	47	40	25,5	31,5	26	15	16	32	22	650
C196200.TD0801P	202	59	49	44	24	35	27	13	5 H9	36	28	870
C196200.TD2001P	202	59	49	44	24	35	27	13	20	36	28	855
C196250.TD0801P	249	68	58	59	29	39	36	22	5 H9	36	28	1420
C196250.TD2001P	249	68	58	59	29	39	36	22	20	36	28	1400

Maximal durch erneutes Drehen erhältlicher Durchmesser gleich dm



BOTECO