

## ART. N248

### GERÄNDELTE MUFFE MIT DURCHGANGS GEWINDEBUCHSE

**MATERIAL:**

verstärktes Polyamid.  
Öl und fettbeständig.

**OBERFLÄCHE:**

Satiniert.

**FARBEN:**

Schwarz (RAL 9011).

**MITTELSTOPFEN:**

Grau ABS (RAL 7035).

**EINSATZ:**

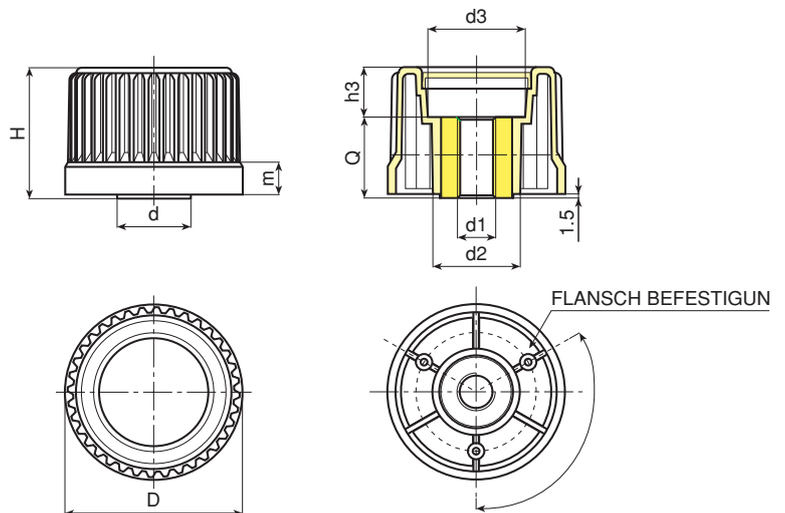
Durchgehende Gewindebuchse aus verzinktem Stahl.

(\*) Befestigung Seitenflansch.



**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 Mittelstopfen in den Farben gemäß Tabelle auf Seite 15 geliefert werden.



Art.	D	H	m	d	d2	d3	h3	d1	Q	Gewicht (gr)
N24830.TM0801(*)	30	32	13	20	20	17	6	M08	26	79
N24830.TM1001(*)	30	32	13	20	20	17	6	M10	26	74
N24830.TM1201(*)	30	32	13	20	20	17	6	M12	26	70
N24843.TM0801	43	38	14	23	28	23	14	M08	24	86
N24843.TM1001	43	38	14	23	28	23	14	M10	24	84
N24843.TM1201	43	38	14	23	28	23	14	M12	24	82
N24854.TM1001	54	44	14	27	32	30	14	M10	30	152
N24854.TM1201	54	44	14	27	32	30	14	M12	30	150
N24854.TM1401	54	44	14	27	32	30	14	M14	30	131
N24865.TM1001	65	49	14	27	32	36	19	M10	30	176
N24865.TM1201	65	49	14	27	32	36	19	M12	30	175
N24865.TM1401	65	49	14	27	32	36	19	M14	30	170
N24865.TM1601	65	49	14	27	32	36	19	M16	30	160
N24878.TM1401	78	56	15	31	36	52	24	M14	32	266
N24878.TM1601	78	56	15	31	36	52	24	M16	32	232
N24878.TM1801	78	56	15	31	36	52	24	M18	32	217

(\*) Befestigung Seitenflansch

