N250











BOUTON DE COMMANDE MOLETÉ AVEC DOUILLE À TROU LISSE ET COLLERETTE

Manicotti con numerazione

Matériaux:

Bouton et collerette:

Polyamide renforcé.

Résistant aux huiles et aux graisses.

Surface:

Bouton et collerette:

Satinée.

Couleur:

Bouton:

Noir (RAL 9011 code 01).

Collerette et bouchon:

Noir (RAL 9011 code 01). Gris (RAL 7035 code 13).

Bouchon:

Bouchon central en polyamide.

Inserts:

Douille avec trou lisse passant en acier zingué (tolérance trou H10).

Vis de fixation:

3 vis autotaraudeuses 2,9x9,5 zinguées UNI6954.

Graduation:

Tampographie noire pour collerette grise;

Tampographie grise pour collerette noire;

Pour collerette avec flèche de référence uniquement : version Z1.

Pour collerette avec numérotation de 0 à 9 avec 100 divisions : version Z2.

Demandes spéciales :

Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis avec le trou d1 selon un dessin.

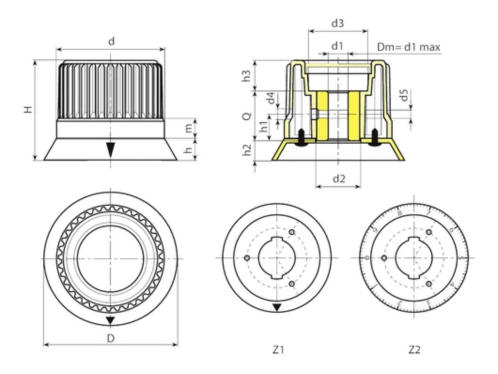
Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis dans un autre matériau/revêtement.

Sur demande et pour des quantités importantes, les couleurs disponibles sont celles indiquées dans le tableau.









Version avec collerette et bouchon gris (RAL 7035 code 13) et flèche noire

Code	Art.	D	Н	h	m	d	d2	d3	d4	d5	h1	h2	h3	Dm	d1 H10	Q	Poids (g)
N25030.0001	N25030.TD060113Z1	38	37	7	11,5	30	20	18	4,5	M4	16	5,5	5,5	12	6	26	85
N25043.0002	N25043.TD080113Z1	53,5	45	9	11,5	43	23,5	23	5,5	M5	16	7,5	13,5	12	8	24	98
N25054.0001	N25054.TD080113Z1	67	53	11	12	54	27,5	31	5,5	M5	16	9,5	13,5	14	8	30	170
N25065.0001	N25065.TD080113Z1	80	60	13	12	65	27,5	36	5,5	M5	16	11,5	19	16	8	30	190
N25078.0001	N25078.TD080113Z1	93	67	13	12,5	78	31,5	50	6,5	M6	18	11,5	23,5	18	8	32	290

Version avec collerette et bouchon noir et flèche grise

Code	Art.	D	Н	h	m	d	d2	d3	d4	d5	h1	h2	h3	Dm	d1 H10	Q	Poids (g)
N25030.0003	N25030.TD0601Z1	38	37	7	11,5	30	20	18	4,5	M4	16	5,5	5,5	12	6	26	85
N25043.0004	N25043.TD0801Z1	53,5	45	9	11,5	43	23,5	23	5,5	M5	16	7,5	13,5	12	8	24	98
N25054.0003	N25054.TD0801Z1	67	53	11	12	54	27,5	31	5,5	M5	16	9,5	13,5	14	8	30	170
N25065.0003	N25065.TD0801Z1	80	60	13	12	65	27,5	36	5,5	M5	16	11,5	19	16	8	30	190
N25078.0003	N25078.TD0801Z1	93	67	13	12,5	78	31,5	50	6,5	M6	18	11,5	23,5	18	8	32	290

Version avec collerette et bouchon gris (RAL 7035 code 13) et échelle graduée noire

Code	Art.	D	Н	h	m	d	d2	d3	d4	d5	h1	h2	h3	Dm	d1 H10	Q	Poids (g)
N25030.0002	N25030.TD060113Z2	38	37	7	11,5	30	20	18	4,5	M4	16	5,5	5,5	12	6	26	85
N25043.0003	N25043.TD080113Z2	53,5	45	9	11,5	43	23,5	23	5,5	M5	16	7,5	13,5	12	8	24	98
N25054.0002	N25054.TD080113Z2	67	53	11	12	54	27,5	31	5,5	M5	16	9,5	13,5	14	8	30	170



Code	Art.	D	н	h	m	d	d2	d3	d4	d5	h1	h2	h3	Dm	d1 H10	Q	Poids (g)
N25065.0002	N25065.TD080113Z2	80	60	13	12	65	27,5	36	5,5	M5	16	11,5	19	16	8	30	190
N25078.0002	N25078.TD080113Z2	93	67	13	12,5	78	31,5	50	6,5	M6	18	11,5	23,5	18	8	32	290

Version avec collerette et bouchon noir et échelle graduée grise

Code	Art.	D	Н	h	m	d	d2	d3	d4	d5	h1	h2	h3	Dm	d1 H10	Q	Poids (g)
N25030.0004	N25030.TD0601Z2	38	37	7	11,5	30	20	18	4,5	M4	16	5,5	5,5	12	6	26	85
N25043.0005	N25043.TD0801Z2	53,5	45	9	11,5	43	23,5	23	5,5	M5	16	7,5	13,5	12	8	24	98
N25054.0004	N25054.TD0801Z2	67	53	11	12	54	27,5	31	5,5	M5	16	9,5	13,5	14	8	30	170
N25065.0004	N25065.TD0801Z2	80	60	13	12	65	27,5	36	5,5	M5	16	11,5	19	16	8	30	190
N25078.0004	N25078.TD0801Z2	93	67	13	12,5	78	31,5	50	6,5	М6	18	11,5	23,5	18	8	32	290

Attention : avec un minimum de 100 pièces, le diamètre d1 peut être produit avec le diamètre souhaité et la tolérance H10. Dm = Diamètre maximal possible par reprise. (élargissement)

