A151











LEVA FISSA "EUROMODEL" CON BOCCOLA LISCIA

Leve fisse

Materiali:

Tecnopolimero speciale rinforzatocon fibra di vetro ad alta resistenza.

Resistente ad olii e grassi.

Superficie:

Satinata.

Colore:

Nero (RAL 9011).

Tappo centrale:

Tappo centrale in poliammide grigia (RAL 7035).

Inserti:

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato, (tolleranza foro H10).

Colori alternativi tappo:

Arancio (RAL 2004 cod. 02).

Blu (RAL 5015 cod. 07).

Giallo (RAL 1021 cod. 10).

Rosso (RAL 3000 cod. 16).

Verde (RAL 6024 cod. 17).

Nero (RAL 9011 cod. 01).

Richieste speciali:

Su richiesta sfere e molle di fissaggio (acciaio zincato).

Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il diametro d1 a richiesta.

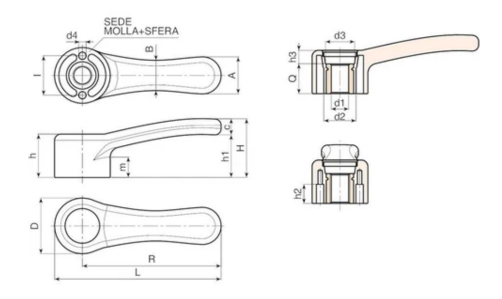
Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale diverso.

Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con rivestimento diverso.

Su richiesta e per quantità colori come da tabella colori.







Codice	Art.	L	R	D	Н	h	h1	h2	h3	m	ı	Α	В	С	d2	d3	d4
A151068.0001	A151068.TD0501	84.5	68	33	37	25	27	11.5	9	12	24	20	17	10	20	16	4
A151068.0009	A151068.TD1001	84.5	68	33	37	25	27	11.5	9	12	24	20	17	10	20	16	4
A151086.0001	A151086.TD0501	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151086.0003	A151086.TD0801	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151086.0006	A151086.TD1001	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151086.0008	A151086.TD1201	104	86	36	40	28	29	14	12	13	26	24	19	11	22	18	5
A151112.0001	A151112.TD0501	134.5	112	45	47	36	35	14.5	12	16	32	30	24	13	26	23.5	6
A151112.0005	A151112.TD1201	134.5	112	45	47	36	35	14.5	12	16	32	30	24	13	26	23.5	6
A151142.0001	A151142.TD0501	169.5	142	55	52	40	36	18	13	17.5	40	37	30	16	32	28	8

Attenzione: con un minimo di 100 pezzi la misura d1 può essere prodotta con il diametro richiesto in tolleranza H10. Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa (allargamento).

Codice	Art.	dm	d1 H10	Q	Peso (g)
A151068.0001	A151068.TD0501	10	5	16	45
A151068.0009	A151068.TD1001	10	10	16	44
A151086.0001	A151086.TD0501	12	5	16	65
A151086.0003	A151086.TD0801	12	8	16	63
A151086.0006	A151086.TD1001	12	10	16	61
A151086.0008	A151086.TD1201	12	12	16	59
A151112.0001	A151112.TD0501	16	5	24	128
A151112.0005	A151112.TD1201	16	12	24	124



Codice	Art.	dm	d1 H10	Q	Peso (g)
A151142.0001	A151142.TD0501	20	5	27	250

Attenzione: con un minimo di 100 pezzi la misura d1 può essere prodotta con il diametro richiesto in tolleranza H10. Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa (allargamento).

