

# F175

## VOLANTINO A 6 LOBI PIENO CON BOCCOLA FILETTATA CIECA

### Colore:

Nero (RAL 9011).

### Inserti:

Versione F175:

Boccola con foro filettato cieco in ottone, (tolleranza filetto 6H).

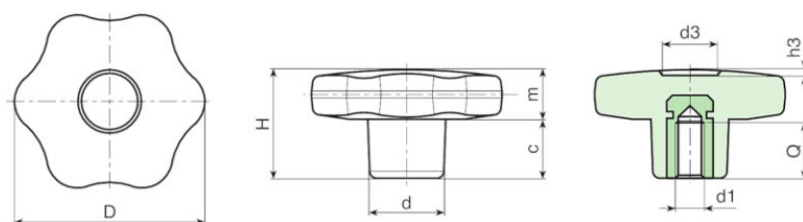
Versione F175CIN:

Boccola con foro filettato cieco in acciaio inox (Aisi 303), (tolleranza filetto 6H).

### Richieste Speciali:

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

Su richiesta e per quantità colori (attenzione gamma ridotta) come da tabella colori.



## VARIANTI PRODOTTO

### VERSIONE F175: CON INSERTO IN OTTONE.

Art.	D	H	d	c	m	d3	h3	d16H	Q	g
F17530.TM0401	30	22	15	11	11	9	1.5	M4	15	11.5

Art.	D	H	d	c	m	d3	h3	d16H	Q	g
F17530.TM0501	30	22	15	11	11	9	1.5	M5	14	11.5
F17530.TM0601	30	22	15	11	11	9	1.5	M6	10	12
F17530.TM0801	30	22	15	11	11	9	1.5	M8	14	13.5
F17530.TM1001	30	22	15	11	11	9	1.5	M10	14	14
F17540.TM0501	40	24.5	17	12	12.5	12	1	M5	14	22
F17540.TM0601	40	24.5	17	12	12.5	12	1	M6	18	22
F17540.TM0801	40	24.5	17	12	12.5	12	1	M8	14	21.5
F17540.TM1001	40	24.5	17	12	12.5	12	1	M10	14	21
F17550.TM0601	50	29	20	15,5	13,5	14.5	1.5	M6	16	36
F17550.TM0801	50	29	20	15,5	14	14.5	1.5	M8	14	36
F17550.TM1001	50	29	20	15,5	13,5	14.5	1.5	M10	20	37
F17550.TM1201	50	29	20	15,5	13,5	14.5	1.5	M12	18	39
F17560.TM0801	60	34	24	16	18	18	1.5	M8	19	59
F17560.TM1001	60	34	24	16	18	18	1.5	M10	21	59
F17560.TM1201	60	34	24	16	18	18	1.5	M12	18	62
F17560.TM1401	60	34	24	16	18	18	1.5	M14	19	63

### VARIANTI PRODOTTO

Art.	D	H	d	c	m	d3	h3	d16H	Q	g
F17530.TM0501CIN	30	22	15	11	11	9	1.5	M5	14	11.5
F17530.TM0601CIN	30	22	15	11	11	9	1.5	M6	10	12
F17530.TM0801CIN	30	22	15	11	11	9	1.5	M8	14	13.5
F17540.TM0601CIN	40	24.5	17	12	12.5	12	1	M6	16	22
F17540.TM0801CIN	40	24.5	17	12	12.5	12	1	M8	14	21.5
F17540.TM1001CIN	40	24.5	17	12	12.5	12	1	M10	14	21
F17550.TM0801CIN	50	29	20	14	15	14.5	1.5	M8	14	36
F17550.TM1001CIN	50	29	20	14	15	14.5	1.5	M10	14	37
F17550.TM1201CIN	50	29	20	14	15	14.5	1.5	M12	13	39
F17560.TM0801CIN	60	34	24	16	18	18	1.5	M8	19	59
F17560.TM1001CIN	60	34	24	16	18	18	1.5	M10	21	59
F17560.TM1201CIN	60	34	24	16	18	18	1.5	M12	18	62