# G130









# POMOLO ZIGRINATO "EUROMODEL" CON TAPPO

Volantini con altre forme

#### Materiali:

Poliammide rinforzata. Resistente ad olii e grassi.

#### Superficie:

Satinata.

#### **Colore volantino:**

Nero (RAL 9011).

## Tappo centrale:

Tappo centrale in poliammide grigia (RAL 7035 cod. 13) con anello di supporto in poliammide nera per versione 57 e 94. Solo tappo senza anello per versione 72. Assemblaggio a pressione. Smontabile.

# 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).

## Inserti:

Versione TD:

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato, (tolleranza foro

Versione TM:

Boccola con foro filettato passante in acciaio zincato, (tolleranza foro 6H)

# Foro di fissaggio d2:

Versione TD:

Foro filettato di fissaggio.

Versione TM:

Assente.

#### Richieste speciali:

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

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

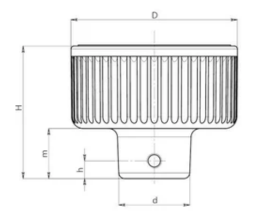
Su richiesta e per quantità colori come da tabella colori.

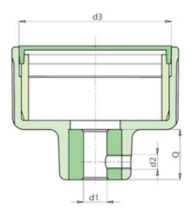












# Versione TD con foro liscio passante

Codice	art.	D	d	Н	m	h	d2	d3	dm	d1 H10	Q	Peso (g)
G130057.0001	G130057.TD080113	57	24	46	17	6	M5	52	12	8	16	105
G130072.0001	G130072.TD080113	72	28	53	21	6	M5	67	12	8	20	165
G130094.0002	G130094.TD100113	94	36	58	24	6	M5	87	15	10	24	376

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con le dimensioni a richiesta (tolleranza H10). Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa (allargamento). #s##s##s#

# Versione TM con foro filettato passante

Codice	art.	D	d	Н	m	h	d2	d3	dm	d1 6H	Q	Peso (g)
G130057.0002	G130057.TM080113	57	24	46	17	-	-	52	12	M8	16	105
G130072.0002	G130072.TM100113	72	28	53	21	-	-	67	12	M10	20	165
G130094.0003	G130094.TM120113	94	36	58	24	-	-	87	15	M12	24	376

Attenzione: con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto con le dimensioni a richiesta.

