G130









MANÍPULO SERRILHADO "EUROMODEL" COM TAMPÃO

Volantini con altre forme

Materiais:

Poliamida reforçada. Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

Acetinada.

Cor do manípulo:

Preto (RAL 9011).

Tampão central:

Tampão central em poliamida cinzenta (RAL 7035 cód. 13) com anel de suporte em poliamida preta para as versões 57 e 94. Apenas tampão sem anel para a versão 72. Montagem por pressão. Desmontável.

Cores alternativas para o tampão:

 Alaranjado
 (RAL 2004 cód. 02).

 Azul
 (RAL 5015 cód. 07).

 Amarelo
 (RAL 1021 cód. 10).

 Vermelho
 (RAL 3000 cód. 16).

 Verde
 (RAL 6024 cód. 17).

 Preto
 (RAL 9011 cód. 01).

Inserções:

Versão TD:

Casquilho com furo liso passante em aço zincado (tolerância de furo H10).

Versão TM:

Casquilho com furo roscado passante em aço zincado (tolerância de furo 6H).

Furo de fixação d2:

Versão TD:

Furo roscado de fixação.

Versão TM:

Ausente.

Pedidos especiais:

A pedido e por quantidade, as inserções podem ser fornecidas com o furo d1 a pedido.

A pedido e por quantidade, as inserções podem ser fornecidas em material diferente.

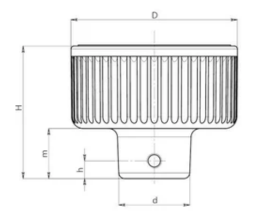
A pedido e por quantidade, cores conforme a tabela de cores.

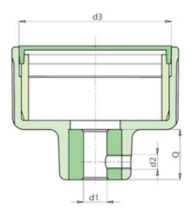












Versão TD com furo liso passante

Código	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

Atenção: com no mínimo 50 peças, o diâmetro d1 pode ser produzido com as dimensões a pedido (tolerância H10). Dm = Diâmetro máximo obtido de alargamento. #s##s##s##s#

Versão TM com casquilho com furo roscado passante

Código	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

Atenção: com no mínimo 50 peças, o diâmetro d1 pode ser produzido com as dimensões a pedido.

