







# POMO DE MANIOBRA MACIZO CON MANGO PLEGABLE EMPOTRADO Y POMO DE FIJACIÓN

Volantini con manico girevole

#### **Materiales:**

Poliamida reforzada y estabilizada.

Resistente a aceites y grasas.

## Superficie:

Satinada.

# Color del pomo y del mango:

Negro (RAL 9011).

# Tapón central:

Poliamida gris (RAL 7035 cód. 13).

# Inserto principal:

Casquillo con orificio liso pasante de acero galvanizado (tolerancia orificio H10).

#### Inserto lateral:

Casquillo con orificio roscado pasante de latón.

## Mango lateral:

Mango giratorio y plegable empotrado dentro del pomo, con conexión hexagonal.

Mango de poliamida reforzada. Mecanismo interno de acero pavonado. Fijación mediante tornillo Allen redondo pavonado ISO 7838.

## Pomo de fijación:

Pomo cilíndrico negro RAL 9011 art. G793-36 con perno roscado.

## Fijación:

Para eventuales sistemas de fijación y para la realización de lengüetas y/o orificios cuadrados, se ruega consultar las notas técnicas adjuntas al catálogo.

## Requerimientos especiales:

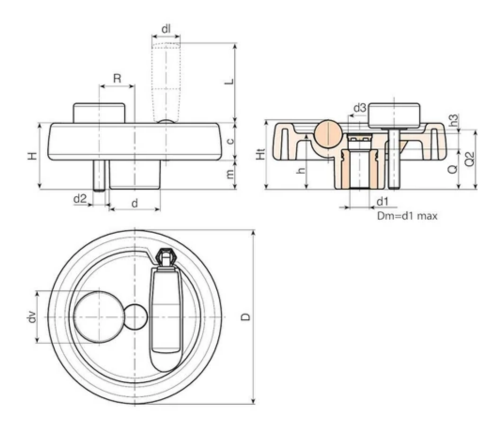
Bajo pedido y con un mínimo de 50 unidades, los insertos se pueden suministrar con orificio d1 con tolerancia H7 y acabado pavonado.

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar con el orificio d1 según diseño.

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar de otro material y con diferente revestimiento.







# Atención: los códigos Art. indicados en la tabla son parciales. Comunique las cotas R y Q2 para obtener el código definitivo. (1/2)

Código	Art.	D	Н	Ht	h	d	m	С	d3	h3	R	d2	Q2	dl	L	Dm	d1 H10
C990125	C990125.TP0501P	124	48	49.5	40	36	21.5	26.5	16	15	22÷25	M8	A.R.	20	38	18	5
C990150	C990150.TD0801P	149	53	-	44	38	24.5	28.5	12	26	25÷28	M8	A.R.	20	58	22	8
C990175	C990175.TD0801P	174	58	-	48	40	24.5	33.5	16	26	26÷36	M8	A.R.	26	80	28	8
C990200	C990200.TD0801P	198	63	-	53	44	24.5	38.5	17	26	28÷42	M8	A.R.	27	90	28	8
C990250	C990250.TD0801P	250	67	-	58	60	29	38	22	36	36÷50	M8	A.R.	27	90	28	8

Atención: Con un mínimo de 50 unidades, el diámetro d1 se puede producir bajo pedido (tolerancia del orificio H10 galvanizado y H7 pavonado).

Dm = Diámetro máximo obtenible de mecanización posterior (ampliación).

dv = 36 mm. A.R. = Bajo pedido.

Art.	Q	Peso (g)
C990125.TP0501P	24	410
C990150.TD0801P	32	560
C990175.TD0801P	32	775
C990200.TD0801P	36	1075
C990250.TD0801P	36	1560
	C990125.TP0501P C990150.TD0801P C990175.TD0801P C990200.TD0801P	C990125.TP0501P       24         C990150.TD0801P       32         C990175.TD0801P       32         C990200.TD0801P       36

Atención: Con un mínimo de 50 unidades, el diámetro d1 se puede producir bajo pedido (tolerancia del orificio H10 galvanizado y H7 pavonado).

Dm = Diámetro máximo obtenible de mecanización posterior (ampliación).

dv = 36 mm. A.R. = Bajo pedido.

