

03

POMO DE MANIOBRA MACIZO CON MANGO GIRATORIO/ PLEGABLE Y POMO DE FIJACIÓN

Volantini con manico pieghevole

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 art. M136.

Pomo de fijación:

Pomo cilíndrico negro RAL 9011 art. G793-36 (Ø 100 art. G732-25) 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.

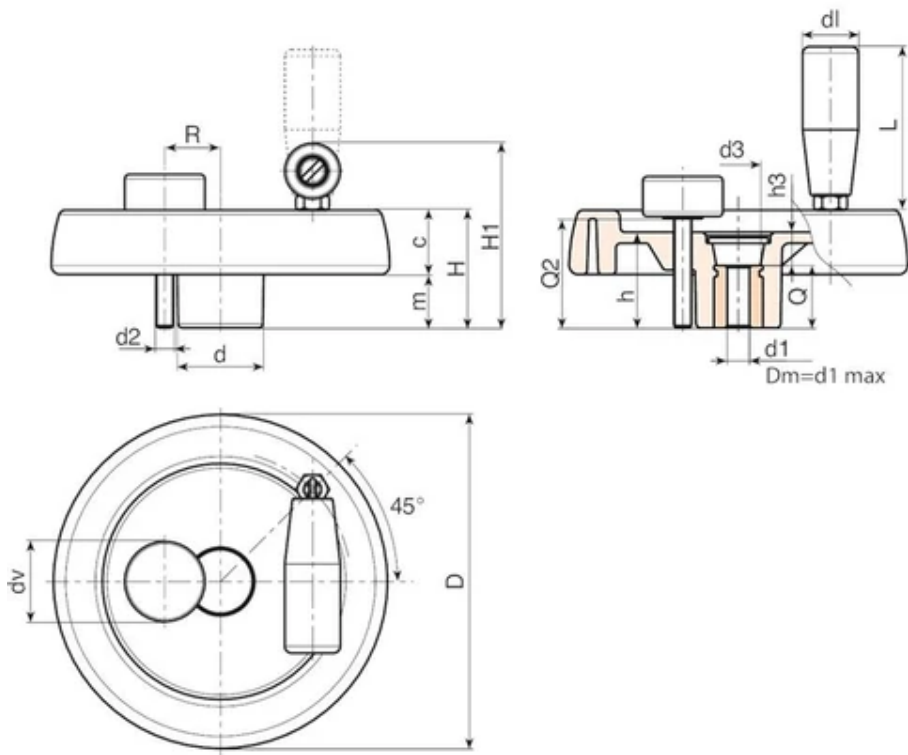
Requerimientos especiales:

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	H	H1	h	d	m	c	d3	h3	R	d2	Q2	dl	L	Dm	d1 H10
C980100...	C980100.TP0501P...	100.5	39	63	34	30.5	18	21	16.5	10	20÷23	M6	A.R.	20	56	16	5
C980125...	C980125.TP0501P...	125	44	74	37	36	20	24	26	13	23÷25	M8	A.R.	25	76	18	5
C980150...	C980150.TD0801P...	150	54	89	44	38	25	29	26	12	25÷28	M8	A.R.	26	89	22	8
C980175...	C980175.TD0801P...	173	57	92	47	40	25.5	31.5	26	15	26÷36	M8	A.R.	26	89	22	8
C980200...	C980200.TD0801P...	204	61	94	49.5	45	26	35	26.5	13.5	28÷42	M8	A.R.	26	97	28	8
C980250...	C980250.TD0801P...	251	66,5	100	56,5	60	27,5	39	36	20,5	36÷50	M8	A.R.	26	97	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 (\varnothing 100 dv = 25 mm). A.R. = Bajo pedido.

Código	Art.	Q	Peso (g)
C980100...	C980100.TP0501P...	24	295
C980125...	C980125.TP0501P...	24	420
C980150...	C980150.TD0801P...	32	730
C980175...	C980175.TD0801P...	32	885
C980200...	C980200.TD0801P...	36	1100
C980250...	C980250.TD0801P...	36	1640

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 (\emptyset 100 dv = 25 mm). A.R. = Bajo pedido.