







# POMO DE 2 RADIOS CON MANGO GIRATORIO Y PISTÓN DE BLOQUEO

Volantini per Armadi compattabili su rotaia

Este tipo de producto nace de la base de nuestro pomo D207-350 tradicional. Añadiendo un kit de montaje especial, este producto se adapta a las necesidades de un mercado particular: el de los almacenes compactos (archivos móviles sobre rieles). Este pomo permite desplazar los estantes sobre los rieles. La presencia de una cerradura o de un pistón de fijación permite bloquear, detener y colocar los estantes en determinadas posiciones.

### **Materiales:**

Poliamida reforzada y estabilizada. Resistente a aceites y grasas.

### Superficie:

Satinada.

## Color:

Negro (RAL 9011).

### Tapón central:

Poliamida gris (RAL 7035 cód. 13).

## Colores alternativos tapón:

Anaranjado (RAL 2004 cód. 02).

Azul (RAL 5015 cód. 07).

Amarillo (RAL 1021 cód. 10).

Rojo (RAL 3000 cód. 16).

Verde (RAL 6024 cód. 17).

Negro (RAL 9011 cód. 01).

## Kit pistón de fijación:

- (1) Anillo cubreorificios de PA6+GF. Color negro (RAL 9011). Montaje a presión. Desmontable.
- (2) Soporte pistón de PA6+GF. Color negro (RAL 9011). Montaje mediante 2 tornillos autorroscantes de cabeza cilíndrica TC 3,5x30 de acero galvanizado.
- (3) Palanca de cambios d.26 de PA6+GF con estribos de posicionamiento. Color negro (RAL 9011). Con casquillo roscado ciego de latón M04.
- (5) Soporte palanca de cambios con posicionador de PA6+GF. Color negro (RAL 9011).
- (6) Muelle de retorno de acero galvanizado.
- (7) Arandela de acero galvanizado.
- (8) Pistón de bloqueo de acero galvanizado. Con alojamiento para llave hexagonal de 5 mm para la fijación. Carrera pistón: 10 mm. Saliente útil del pomo: 8 mm.

## Insertos:

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

(Incluye alojamiento para una lengüeta de 6 mm).









- (4) Tornillo de fijación para mango de acero pavonado con tornillo Allen redondo ISO 7838.
- (9) Casquillo hexagonal con orificio roscado pasante de acero pavonado.

### Mango lateral:

Mango giratorio M202 "Euromodel", negro RAL 9011. Tapón del mango de poliamida gris (RAL 7035 cód. 13).

## 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.

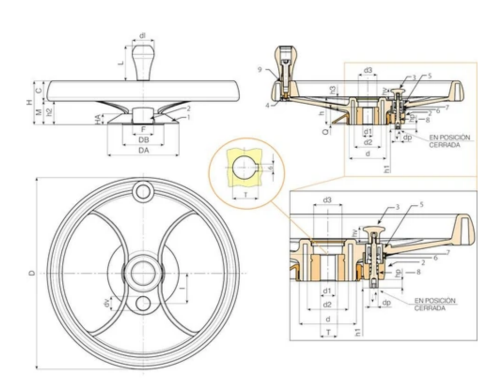
Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar con el orificio d1 según diseño.

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

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, colores según la tabla de la.







Código	Art.	D	Н	Ht	h	d	М	С	h2	h3	d2	d3	Dm	d1 H10	Т	Q	1
D602350.0004	D602350.TD2001H	346	80	86	49.5	67.5	24	56	43.5	17.5	49	35	28	20	22,8	32	55



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

A.R. = Bajo pedido, con un mínimo de 50 unidades.

Código	Art.	dv	hv	h1	dp	hp	DA	НА	DB	F	Peso (g)
D602350.0004	D602350.TD2001H	20	21	8	10	10	131	20	76	38	1800

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

A.R. = Bajo pedido, con un mínimo de 50 unidades.

