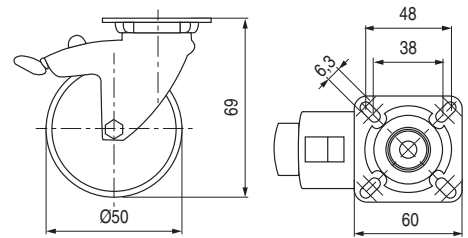
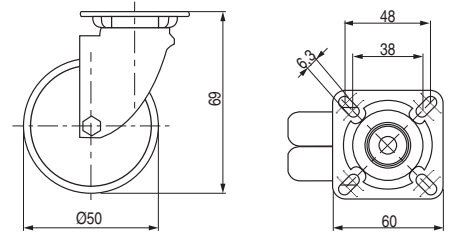


CRONA PL Rueda giratoria doble, con freno o sin freno
Ø50 H69 Con placa



Hoja técnica



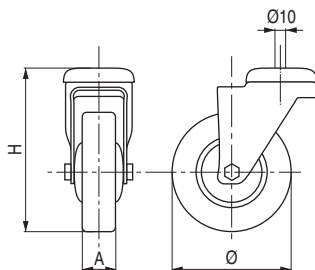
- Rueda giratoria con soporte de chapa en acero zincado.
- Rodamiento giratorio de doble hilera de bolas y placa de fijación.
- Núcleo de rueda de poliamida. Buje liso.
- Cumple la norma EN 12528.

CÓDIGO	Freno	Carga máxima	Carga estática	Material	Acabado	
1360.122	sin freno	70kg.	140kg.	hierro-poliámida	zincado-negro	60
1360.123	con freno	70kg.	140kg.	hierro-poliámida	zincado-negro	60

TRIAL TP10 Rueda giratoria sin freno
Taladro pasante



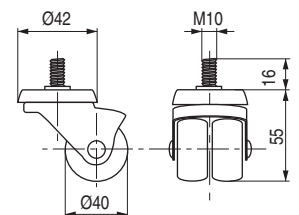
banda rodadura de goma



- Soporte de acero estampado con una hilera de bolas en giro axial. Acabado zincado brillante.
- Aro de goma gris con placas laterales antihilos.
- Eje liso sobre casquillo de acero.

CÓDIGO	Ø	H	A	Carga máxima	Acabado		
					Soporte	Rueda	
1340.99	50	70	20	35kg.	zincado	gris	200
1340.100	60	81	21	40kg.	zincado	gris	75

RUMBO ER Rueda giratoria aro doble
Ø40 H55 Espiga roscada M10



CÓDIGO	Carga máxima	Material	Acabado	
1340.79	45kg.	hierro-plástico	zincado-gris	100