

R109



RUEDA MONOLÍTICA DE POLIAMIDA CON HORQUILLA FIJA DE ACERO

Materiales:

Cuerpo rueda (1):

Poliamida. Resistente a aceites y grasas.

Banda de rodadura (2):

Poliamida. Resistente a aceites y grasas.

Superficie:

Lisa.

Color:

(1-2) Blanco natural.

(3-4-6) Azul de galvanizado.

Rotación rueda (4):

El orificio para el perno de rotación está realizado mediante moldeo del plástico. Como protección entre el perno y el orificio hay un tubo de acero galvanizado.

Estribo (3):

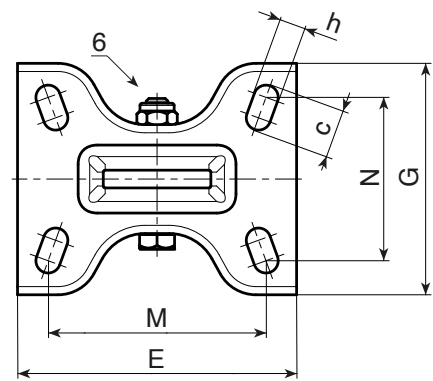
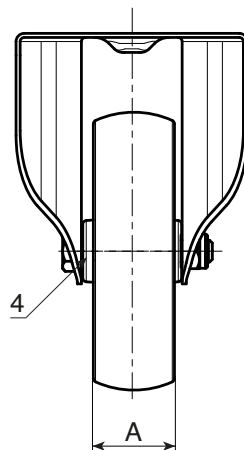
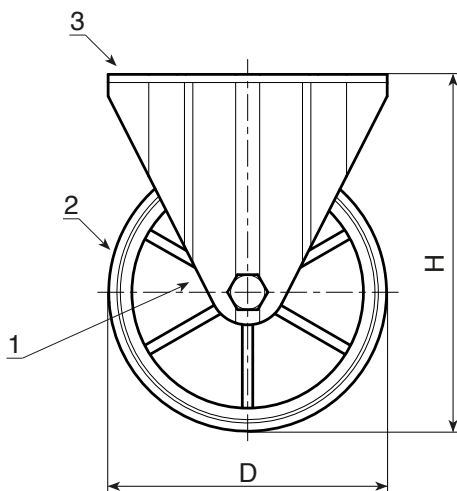
Horquilla fija de acero (DD13) con base perforada de fijación.

Fijación rueda (6):

Tornillo de acero de cabeza hexagonal, acoplado a una tuerca de acero.

Requerimientos especiales:

- Bajo pedido y con un mínimo de 20 unidades, la rueda se puede suministrar con jaula de rodillos (sustituya el código R109 con el código R139).



Código	art.	D	A	H	E	G	M	N	c	h	g	F1 (Kg)
-	R109080.T30P080X060	80	30	108	100	84	80	60	12	9	338	100
-	R109100.T30P080X060	100	30	127	100	84	80	60	12	9	378	130
-	R109125.T39P080X060	125	39	155	100	84	80	60	12	9	639	180
-	R109150.T40P080X060	150	40	184	100	84	80	60	12	9	-	140
-	R109175.T45P105X080	175	45	228	135	110	105	80	23	11	-	270
-	R109200.T50P105X080	200	50	240	135	110	105	80	23	11	1444	300