R208













RUEDA DE POLIAMIDA / POLIURETANO CON PLACA GIRATORIA RECTANGULAR DE ACERO - CON FRENO

Ruote in Nylon/Poliuretano

Materiales:

Cuerpo rueda (1):

Poliamida. Resistente a aceites y grasas.

Banda de rodadura (2):

Poliuretano inyectado. Dureza 60 ± 5 Shore D.

Superficie:

Lisa.

Color:

(1) Blanco natural.

(2) Rojo (RAL 3013).

(3-4-5-6) 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 de acero (DD13) con freno integrado.

Grupo giratorio (5):

Grupo giratorio de acero con doble corona de bolas y placa rectangular giratoria con cuatro ranuras de fijación.

Fijación rueda (6):

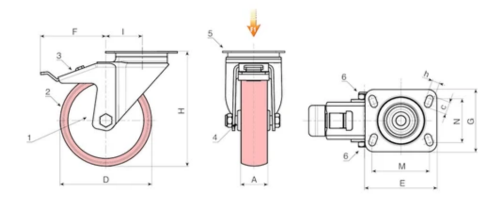
Tornillo de acero de cabeza hexagonal, acoplado a una tuerca de acero.

Requerimientos especiales:

Bajo pedido y con un mínimo de 20 unidades, la rueda se puede suministrar con jaula de rodillos (sustituya el código R208 con el código R238).







Código	art.	D	Α	Н	1	Е	G	М	N	С	h	F	Peso (g)	F1 (Kg)
R208080.0001	R208080.T30P080X060	80	30	108	32	95	80	80	60	12	9	110	771	100
R208100.0001	R208100.T30P080X060	100	30	127	32	95	80	80	60	12	9	110	692	130
R208125.0001	R208125.T35P080X060	125	35	155	32	95	80	80	60	12	9	113	960	130
R208150.0001	R208150.T40P080X060	150	40	184	35	95	100	80	60	12	9	115	-	140
R208200.0001	R208200.T50P105X080	200	50	240	48	129	106	105	80	23	11	150	-	270

