R308













RUEDA CON LLANTA DE CHAPA / GOMA CON PLACA GIRATORIA RECTANGULAR DE ACERO CON FRENO

Ruote in Lamiera/Gomma Naturale

Materiales:

Cuerpo rueda:

Dos discos de chapa estampada (acero DD13) remachados juntos en una sola pieza.

Banda de rodadura:

Banda de rodadura de forma trapezoidal de goma natural. Dureza 85 ± 4 Shore A.

Superficie:

Lisa.

Color:

(2) Negro (RAL 9011).

(1-3-4-5-6) Azul de galvanizado.



El orificio para el perno de rotación está obtenido mediante estampado de la chapa. Como protección entre el perno y el orificio hay un casquillo de poliamida negra.

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):

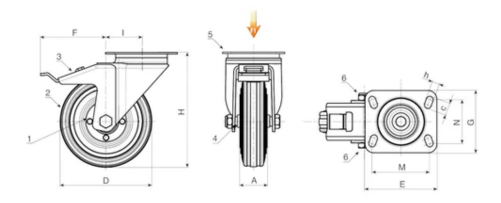
Tornillo de acero de cabeza hexagonal, acoplado a una tuerca de acero.

Requerimientos especiales:

Bajo pedido y con un mínimo de 20 unidades, la rueda se puede suministrar con jaula de rodillos (sustituya el código R308 con el código R338).







Código	art.	D	Α	Н	1	Е	G	М	N	С	h	F	Peso (g)	F1 (Kg)
R308080.0001	R308080.T25P080X060	80	25	108	32	95	80	80	60	12	9	110	669	50
R308100.0001	R308100.T30P080X060	100	30	127	32	95	80	80	60	12	9	110	782	70
R308125.0001	R308125.T37P080X060	125	37.5	155	32	95	80	80	60	12	9	113	1086	100
R308150.0001	R308150.T37P080X060	150	37.5	183	35	100	80	80	60	12	9	115	-	140
R308180.0001	R308180.T45P105X080	180	45	230	48	129	106	105	80	23	11	150	3068	180
R308200.0001	R308200.T50P105X080	200	50	240	48	129	106	105	80	23	11	150	2860	220

