R108CIN













КОЛЕСО ПОЛИАМИДНОЕ МОНОЛИТНОЕ С ПОВОРОТНОЙ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ПЛАТФОРМОЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, С ТОРМОЗОМ

Ruote in Nylon monolitico

Материалы:

Корпус колеса (1):

Полиамид. Устойчивость к маслам и жирам.

Контактный слой (2):

Полиамид. Устойчивость к маслам и жирам.

Поверхность:

Гладк.

Цвет:

(1-2) Белый натуральный.

(3-4-5-6) Натуральная нержавеющая сталь.

Вращение колеса (4):

Пластиковое отверстие под ось вращения. В качестве защиты между болтом и отверстием вставлена втулка из нержавеющей стали (Aisi 304).

Кронштейн (3):

Вилка из нержавеющей стали (Aisi 304) со встроенным тормозом.

Поворотный узел (5):

Поворотный узел из нержавеющей стали (Aisi 304) с двухрядным шарикоподшипником из нержавеющей стали (Aisi 420), прямоугольная поворотная платформа с четырьмя крепежными отверстиями.

Крепление колеса (6):

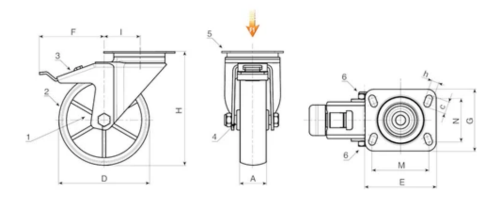
Винт из нержавеющей стали (Aisi 304) с шестигранной головкой и гайка из нержавеющей стали (Aisi 304).

Специальные запросы:

По запросу при минимальном заказе 20 штук колесо может поставляться с игольчатым роликовым сепаратором (заменить код R108CIN кодом R138CIN).







Код	арт.	D	Α	Н	1	Е	G	М	N	С	h	F	Вес (г)	F1 (Kg)
R108080.0002	R108080.T30P080X060CIN	80	30	108	32	95	80	80	60	12	9	110	462	100
R108100.0002	R108100.T30P080X060CIN	100	30	127	32	95	80	80	60	12	9	110	568	130
R108125.0002	R108125.T39P080X060CIN	125	39	155	32	95	80	80	60	12	9	113	850	130
R108150.0002	R108150.T40P080X060CIN	150	40	184	35	95	100	80	60	12	9	115	-	140
R108175.0002	R108175.T45P105X080CIN	175	45	228	48	129	106	105	80	23	11	150	-	300
R108200.0002	R108200.T50P105X080CIN	200	50	240	48	129	106	105	80	23	11	150	2402	300

