

# R108CIN

INOX

max  
4 Km/h

+80°  
-25°

PA6

UL94  
HB

RoHS  
COMPLIANT

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

### 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):

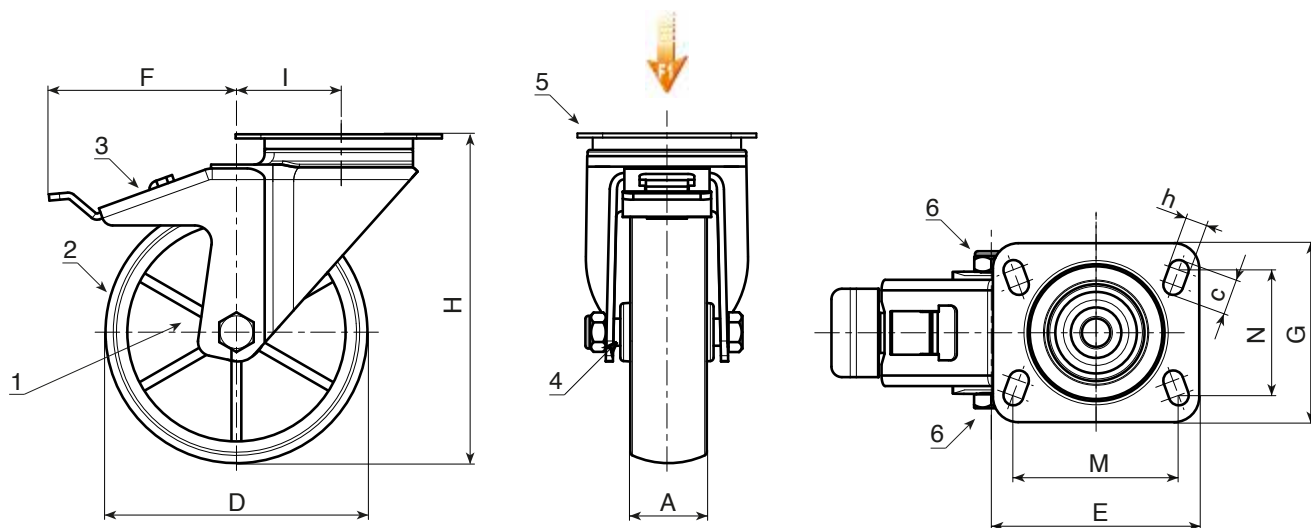
Поворотный узел из нержавеющей стали (Aisi 304) с двухрядным шарикоподшипником из нержавеющей стали (Aisi 420), прямоугольная поворотная платформа с четырьмя крепежными отверстиями.

### 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).



INOX

Код	арт.	D	A	H	I	E	G	M	N	c	h	F	g	F1 (Kg)
-	R108080.T30P080X060CIN	80	30	108	32	95	80	80	60	12	9	110	462	100
-	R108100.T30P080X060CIN	100	30	127	32	95	80	80	60	12	9	110	568	130
-	R108125.T39P080X060CIN	125	39	155	32	95	80	80	60	12	9	113	850	130
-	R108150.T40P080X060CIN	150	40	184	35	95	100	80	60	12	9	115	-	140
-	R108175.T45P105X080CIN	175	45	228	48	129	106	105	80	23	11	150	-	300
-	R108200.T50P105X080CIN	200	50	240	48	129	106	105	80	23	11	150	2402	300