

R609



КОЛЕСО ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА / РЕЗИНОВОЙ ШИНОЙ С НЕПОВОРОТНОЙ ВИЛКОЙ ИЗ СТАЛИ И ФИКСИРУЮЩЕЙ ПЛАСТИНОЙ

Материалы:

Корпус колеса:

Полипропилен.

Контактный слой:

Синтетическая термопластиковая резина. Твердость 93 ± 3 Shore A.

Поверхность:

Гладк.

Цвет:

(1) Темно-серый.

(2) Светло-серый.

(3-4-5-6-7) Синий цинковый.

Вращение колеса (4):

Пластиковое отверстие под ось вращения. В качестве защиты между болтом и отверстием вставлена втулка из оцинкованной стали.

Кронштейн (3):

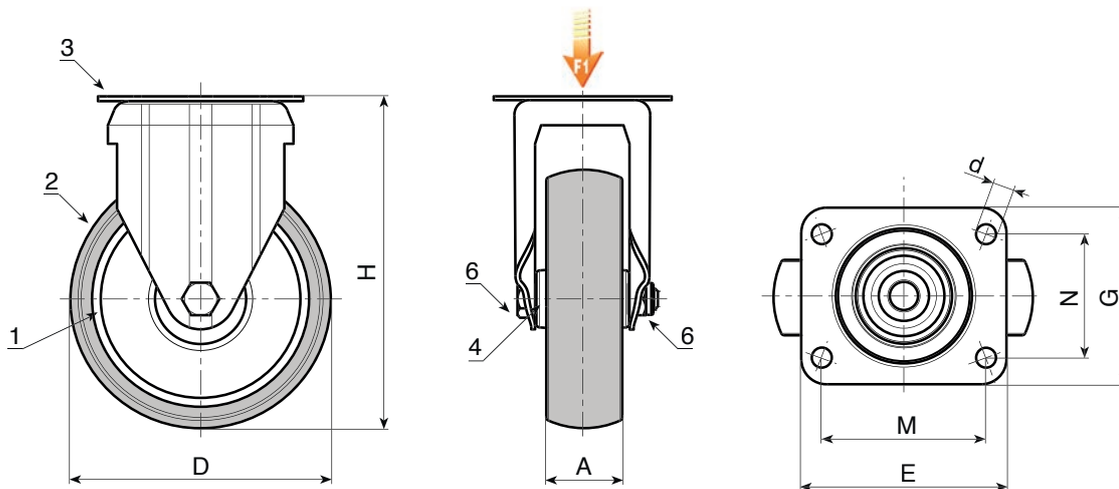
Вилка из стали (DD13), опорная поверхность с крепежными отверстиями.

Крепление колеса (6):

Стальной винт с шестигранной головкой и стальная гайка.

Специальные запросы:

- По запросу колесо может поставляться из материала с высокой электрической проводимостью (ESD).



Версия: стандартная.

Код	арт.	D	A	H	E	G	M	N	d	g	F1(Kg)
R609050.0001	R609050.T18P045X045	50	18	70	60	60	45	45	6,5	-	40
R609063.0001	R609063.T22P045X045	63	22	90	60	60	45	45	6,5	-	60
R609080.0001	R609080.T22P045X045	80	22	109	60	60	45	45	6,5	-	60
R609100.0001	R609100.T27P060X050	100	27	134	76	70	60	50	8,3	-	80
R609125.0001	R609125.T27P060X050	125	27	159	76	70	60	50	8,3	-	80

Версия ESD: с колесом из токопроводящего материала.



Код	арт.	D	A	H	E	G	M	N	d	g	F1(Kg)
R609050.0002	R609050.T18P045X045ESD	50	18	70	60	60	45	45	6,5	-	40
R609060.0001	R609060.T22P045X045ESD	60	22	90	60	60	45	45	6,5	-	60
R609080.0002	R609080.T24P045X045ESD	80	24	109	60	60	45	45	6,5	-	60
R609100.0002	R609100.T29P060X050ESD	100	29	134	76	70	60	50	8,3	-	80
R609125.0002	R609125.T29P060X050ESD	125	29	159	76	70	60	50	8,3	-	80