

R279



КОЛЕСО ИЗ АЛЮМИНИЯ / ПОЛИУРЕТАНА С НЕПОВОРОТНОЙ ВИЛКОЙ ИЗ СТАЛИ И СТАЛЬНЫМИ ПОДШИПНИКАМИ

Материалы:

Корпус колеса (1):

Литой под давлением алюминиевый сплав.

Контактный слой (2):

Литой полиуретан. Твердость 94 ± 2 Shore A.

Поверхность:

Гладк.

Цвет:

(1) Натуральный алюминиевый.

(2) Светло-коричневый.

(3-4-5-6) Синий цинковый.

Вращение колеса (4):

Вращение колеса обеспечено парой стальных шариковых подшипников, вставленных в ступицу.

Кронштейн (3):

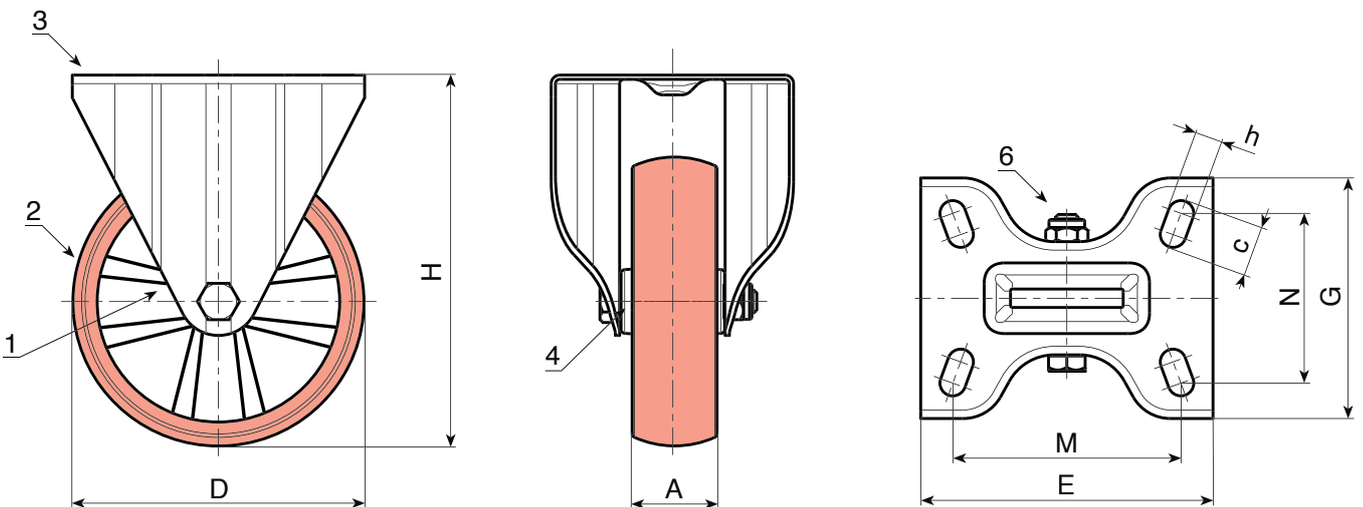
Вилка увеличенной толщины из стали (DD13), платформа с отверстиями.

Крепление колеса (6):

Стальной винт с шестигранной головкой и стальная самопорящаяся гайка.

Специальные запросы:

- Нет.



Код	арт.	D	A	H	E	G	M	N	c	h	g	F1 (Kg)
R279080.0001	R279080.T25P080X060	80	25	108	100	84	80	60	12	9	-	150
R279100.0001	R279100.T30P080X060	100	30	127	100	84	80	60	12	9	-	180
R279125.0001	R279125.T30P080X060	125	30	155	100	84	80	60	12	9	-	180
R279150.0001	R279150.T40P105X080	150	40	184	134	110	105	80	23	11	-	220
R279200.0001	R279200.T50P105X080	200	50	240	135	110	105	80	23	11	-	300