

# R409



## RUOTA IN POLIPROPILENE / GOMMA CON FORCELLA FISSA IN ACCIAIO

### Materiali:

#### Corpo ruota:

Polipropilene.

#### Battistrada:

Gomma termoplastica sintetica. Durezza  $93 \pm 3$  Shore A.

### Superficie:

Liscia.

### Colore:

(1) Nero (Ral 9011).

(2) Grigio chiaro.

(3-4-5-6-7) Blu da zincatura.

### Rotazione ruota (4):

Il foro per il perno di rotazione è ricavato per stampaggio nella plastica. Come protezione tra il prigioniero ed il foro è posizionato un tubetto di acciaio zincato.

### Staffa (3):

Forcella in acciaio (DD13), completa di base forata per fissaggio.

### Fissaggio ruota (6):

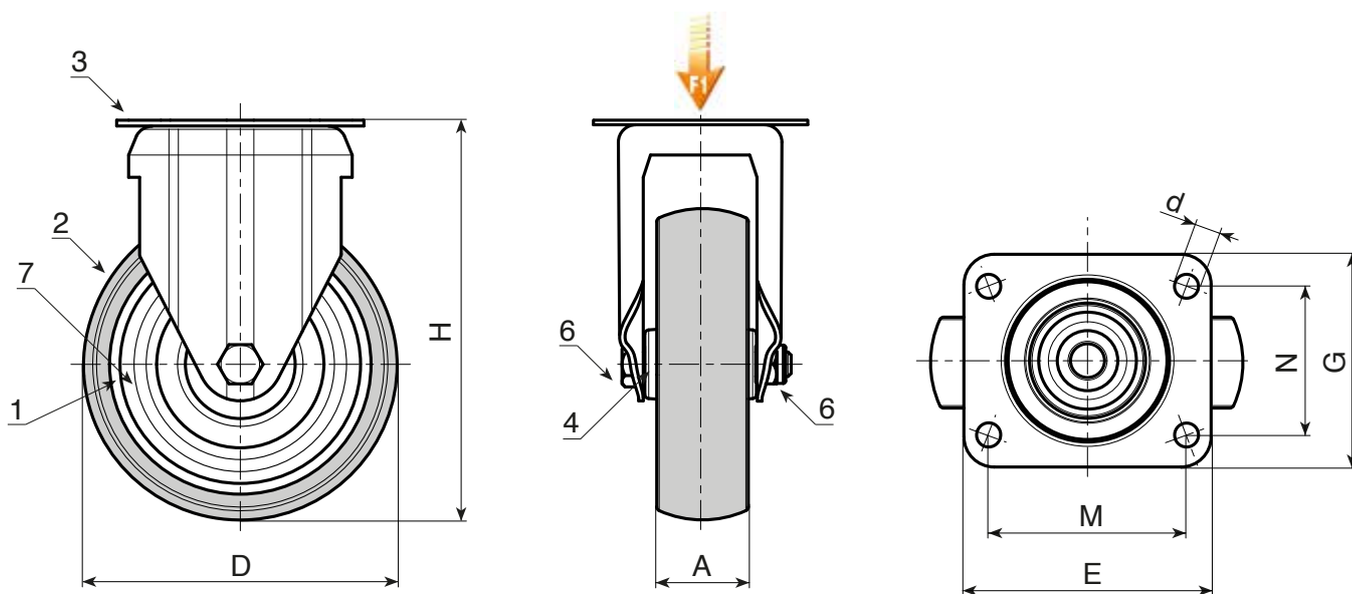
Vite in acciaio con testa esagonale, accoppiata ad un dado in acciaio.

### Parafilii (7):

Disco parafilii in acciaio tranciato fissato da ambo i lati.

### Richieste speciali:

- Nessuna.



| Codice       | art.                | D   | A  | H   | E  | G  | M  | N  | d   | g | F1(Kg) |
|--------------|---------------------|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|---|--------|
| R409050.0001 | R409050.T18P045X045 | 50  | 18 | 70  | 60 | 60 | 45 | 45 | 6,5 | - | 40     |
| R409063.0001 | R409063.T22P045X045 | 63  | 22 | 90  | 60 | 60 | 45 | 45 | 6,5 | - | 60     |
| R409080.0001 | R409080.T22P045X045 | 80  | 22 | 109 | 60 | 60 | 45 | 45 | 6,5 | - | 60     |
| R409100.0001 | R409100.T27P060X050 | 100 | 27 | 134 | 76 | 70 | 60 | 50 | 8,3 | - | 80     |
| R409125.0001 | R409125.T27P060X050 | 125 | 27 | 159 | 76 | 70 | 60 | 50 | 8,3 | - | 80     |