

R109CIN

INOX

max
4 Km/h

+80°
-25°

PA6

UL94
HB

RoHS
COMPLIANT

RUOTA MONOLITICA IN POLIAMMIDE CON FORCELLA FISSA IN ACCIAIO INOX

Materiali:

Corpo ruota (1):

Poliammide. Resistente ad oli e grassi.

Battistrada (2):

Poliammide. Resistente ad oli e grassi.

Superficie:

Liscia.

Colore:

(1-2) Bianco naturale.

(3-4-6) Inox naturale.

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 inox (Aisi 304).

Staffa (3):

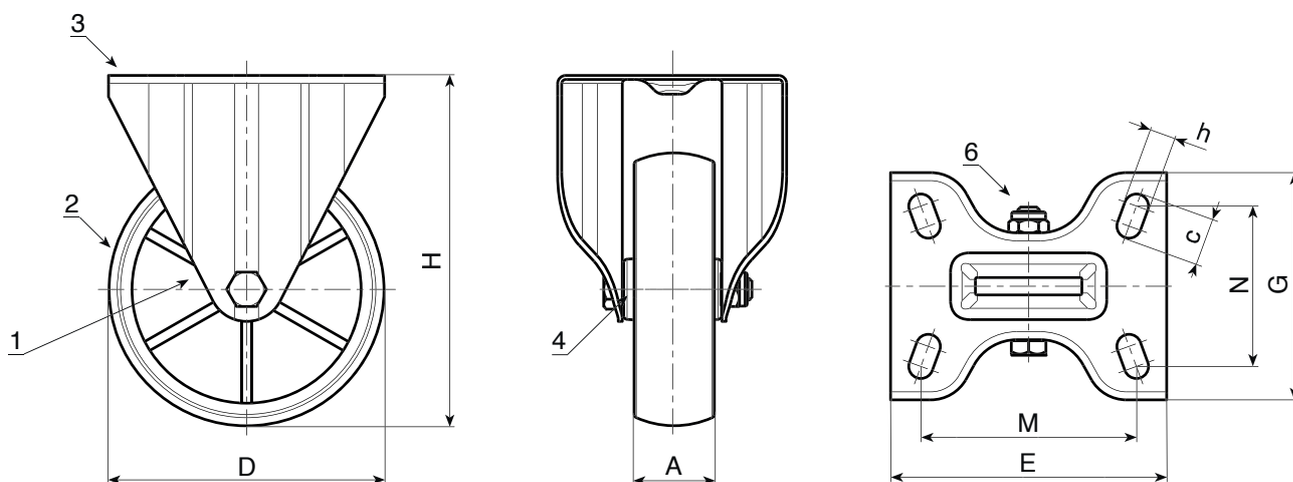
Forcella fissa in acciaio inox (Aisi 304), completa di base forata per fissaggio.

Fissaggio ruota (6):

Vite in acciaio inox (Aisi 304) con testa esagonale, accoppiata ad un dado in acciaio inox (Aisi 304).

Richieste speciali:

- Su richiesta e con un minimo di 20 pezzi, la ruota può essere fornita con gabbia a rulli di scorrimento, (sostituire il codice R109CIN con codice R139CIN).



18

INOX

| Codice | art. | D | A | H | E | G | M | N | c | h | g | F1 (Kg) |
|--------------|------------------------|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|------|---------|
| R109080.0002 | R109080.T30P080X060CIN | 80 | 30 | 108 | 100 | 84 | 80 | 60 | 12 | 9 | 312 | 100 |
| R109100.0002 | R109100.T30P080X060CIN | 100 | 30 | 127 | 100 | 84 | 80 | 60 | 12 | 9 | 347 | 130 |
| R109125.0002 | R109125.T39P080X060CIN | 125 | 39 | 155 | 100 | 84 | 80 | 60 | 12 | 9 | 532 | 180 |
| R109150.0002 | R109150.T40P080X060CIN | 150 | 40 | 184 | 100 | 84 | 80 | 60 | 12 | 9 | - | 140 |
| R109175.0002 | R109175.T45P105X080CIN | 175 | 45 | 228 | 135 | 110 | 105 | 80 | 23 | 11 | - | 300 |
| R109200.0002 | R109200.T50P105X080CIN | 200 | 50 | 240 | 135 | 110 | 105 | 80 | 23 | 11 | 1444 | 300 |