

R259



PA6

PU



18

RUOTA IN POLIAMMIDE / POLIURETANO CON FORCELLA FISSA IN ACCIAIO E CON CUSCINETTI IN ACCIAIO (SERIE PESANTE)

Ruote in Nylon/Poliuretano

Materiali:

Corpo ruota (1):

Poliammide. Resistente ad oli e grassi.

Battistrada (2):

Poliuretano iniettato. Durezza 60 ± 5 Shore D.

Superficie:

Liscia.

Colore:

(1) Bianco naturale.

(2) Rosso (Ral 3013).

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

Rotazione ruota (4):

La rotazione della ruota è assicurata dall'inserimento nel mozzo di una coppia di cuscinetti a sfere di acciaio.

Staffa (3):

Forcella con spessore maggiorato in acciaio (DD13), completa di base forata.

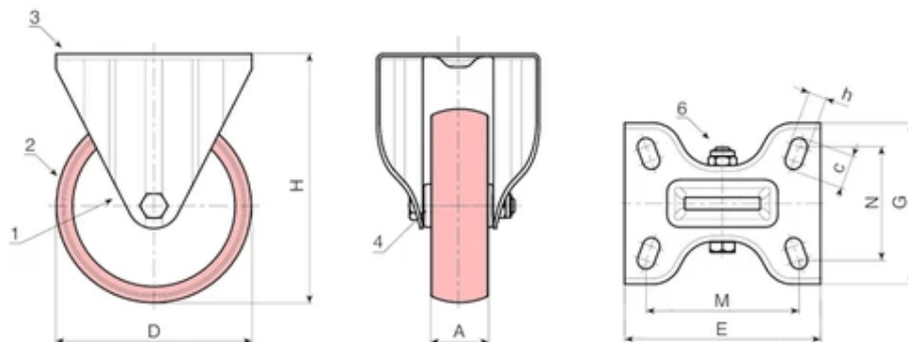
Fissaggio ruota (6):

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

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 R259 con codice R249).





| Codice | art. | D | A | H | E | G | M | N | c | h | Peso (g) | F1 (Kg) |
|--------------|---------------------|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----------|---------|
| R259080.0001 | R259080.T34P080X060 | 80 | 34 | 125 | 100 | 88 | 80 | 60 | 12 | 9 | - | 260 |
| R259100.0001 | R259100.T40P080X060 | 100 | 40 | 135 | 100 | 88 | 80 | 60 | 12 | 9 | - | 300 |
| R259125.0001 | R259125.T40P080X060 | 125 | 40 | 161 | 100 | 88 | 80 | 60 | 12 | 9 | - | 400 |
| R259150.0001 | R259150.T45P105X080 | 150 | 45 | 195 | 134 | 114 | 105 | 80 | 23 | 12 | - | 600 |
| R259200.0001 | R259200.T50P105X080 | 200 | 50 | 242 | 134 | 114 | 105 | 80 | 23 | 12 | - | 700 |