

# BANDAGE CAOUTCHOUC

## SERIE 21

Roue à bandage plein en **CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE BLEU** non tachant, 68 Shore A, vulcanisé.  
Jante **POLYAMIDE (CA/PA - 21)** avec roulements à billes et/ou roulement à rouleaux normal ou inox.

### CA/PA - 21

| CA/PA - 21       |                       |              |                |                    |           |                | ROUES SEULES     |                        |              |                |                    |           |                |
|------------------|-----------------------|--------------|----------------|--------------------|-----------|----------------|------------------|------------------------|--------------|----------------|--------------------|-----------|----------------|
| Ø roue x largeur | Rit à roulet rit inox | Rit à billes | Longueur moyeu | Capacité de charge | Référence | Référence inox | Ø roue x largeur | Rit à roulet roul inox | Rit à billes | Longueur moyeu | Capacité de charge | Référence | Référence inox |
| mm               | mm                    | mm           | mm             | daN                | code      | code           | mm               | mm                     | mm           | mm             | daN                | code      | code           |
| 80 x 36          | 12                    | -            | 40             | 100                | 210 080   | -              | *150 x 50        | -                      | 20           | 60             | 350                | 210 350   | -              |
| *100 x 32        | 12                    | -            | 45             | 200                | 210 095   | 210 097        | *160 x 45        | 20                     | -            | 60             | 300                | 210 450   | 210 460        |
| *100 x 35        | 12                    | -            | 40             | 200                | 210 100   | 210 110        | *160 x 45        | -                      | 20           | 60             | 350                | 210 465   | -              |
| *100 x 38        | -                     | 12           | 48             | 250                | 210 115   | -              | *200 x 50        | 20                     | -            | 60             | 400                | 210 650   | 210 660        |
| *100 x 38        | 15                    | -            | 48             | 250                | 210 120   | 210 125        | *200 x 50        | -                      | 20           | 55             | 450                | 210 690   | -              |
| *125 x 40        | 15                    | -            | 45             | 250                | 210 130   | 210 260        | 250 x 50         | 20                     | -            | 60             | 500                | 210 800   | 210 810        |
| *125 x 40        | -                     | 15           | 45             | 250                | 210 150   | -              | 250 x 50         | 25                     | -            | 60             | 500                | 210 820   | 210 870        |
| *125 x 40        | 15                    | -            | 50             | 250                | 210 250   | 210 265        | 250 x 50         | -                      | 25           | 60             | 500                | 210 910   | -              |
| *150 x 50        | 20                    | -            | 60             | 300                | 210 300   | 210 310        |                  |                        |              |                |                    |           |                |

\*rajouter "G" pour un bandage gris ou "N" pour un bandage noir à la suite du code



Existe avec bandage gris et noir

## SERIE 21 / E & EO

Roulette pivotante et fixe, charge moyenne.

Chape en acier embouti zingué.

Fixation par platine (E) et platine à œil (EO).

La platine pivote sur un double chemin de billes.



Roue à bandage plein en **CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE BLEU** / Jante Plastique (CA/PA - 21)

| 21 / E           |                | ROULETTES PIVOTANTES |                          | AVEC FREIN         |             | FIXES          |        |                    |                               |               |
|------------------|----------------|----------------------|--------------------------|--------------------|-------------|----------------|--------|--------------------|-------------------------------|---------------|
| Ø roue x largeur | Rit à rouleaux | Capacité de charge   | Dimensions de la platine | Entraxes des trous | Ø des trous | Hauteur totale | Déport | Roulette pivotante | Roulette pivotante avec frein | Roulette fixe |
| mm               |                | daN                  | mm                       | mm                 | mm          | mm             | mm     | code               | code                          | code          |
| 80 x 36          |                | 100                  | 105 x 80                 | 80 x 60            | 9           | 106            | 33     | 211 214            | 211 414                       | 211 614       |
| 100 x 35         |                | 180                  | 105 x 80                 | 80 x 60            | 9           | 127            | 33     | 211 215            | 211 415                       | 211 615       |
| 100 x 38         |                | 250                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11          | 145            | 52     | 211 220            | 211 420                       | 211 620       |
| 125 x 40         |                | 180                  | 105 x 80                 | 80 x 60            | 9           | 156            | 35     | 211 225            | 211 425                       | 211 625       |
| 125 x 40         |                | 250                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11          | 169            | 53     | 211 235            | 211 435                       | 211 635       |
| 150 x 50         |                | 275                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11          | 190            | 55     | 211 240            | 211 440                       | 211 640       |
| 160 x 45         |                | 275                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11          | 195            | 55     | 211 245            | 211 445                       | 211 645       |
| 200 x 50         |                | 300                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11          | 237            | 58     | 211 260            | 211 460                       | 211 660       |
| 250 x 50         |                | 500                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11,2        | 289            | 69     | 211 270            | *211 470                      | 211 670       |

\* frein arrière

| 21 / EO          |                     | ROULETTES PIVOTANTES |                       | AVEC FREIN     |        | FIXES           |                    |                               |               |
|------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------|--------|-----------------|--------------------|-------------------------------|---------------|
| Ø roue x largeur | Rit à rouleaux inox | Capacité de charge   | Ø du trou de fixation | Hauteur totale | Déport | Déport du frein | Roulette pivotante | Roulette pivotante avec frein | Roulette fixe |
| mm               |                     | daN                  | mm                    | mm             | mm     | mm              | code               | code                          | code          |
| 80 x 36          |                     | 100                  | 12                    | 106            | 33     | 135             | 211 714            | 211 814                       |               |
| 100 x 35         |                     | 180                  | 12                    | 127            | 33     | 135             | 211 718            | 211 818                       |               |
| 125 x 40         |                     | 180                  | 12                    | 156            | 35     | 135             | 211 736            | 211 836                       |               |



### OPTION

Frein directionnel, zingué (disponible pour platine 135 x 105)

## SERIE 21 / Ei & Eio

Roulette pivotante et fixe, charge moyenne.

Chape en acier embouti inox AISI 304.

Fixation par platine. La platine pivote sur un double chemin de billes **inox AISI 420**.



Roue à bandage plein en **CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE BLEU** / Jante Plastique (CA/PA - 21).

| 21 / Ei          |                     | ROULETTES PIVOTANTES |                          | AVEC FREIN         |             | FIXES          |        |                    |                               |               |
|------------------|---------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|-------------|----------------|--------|--------------------|-------------------------------|---------------|
| Ø roue x largeur | Rit à rouleaux inox | Capacité de charge   | Dimensions de la platine | Entraxes des trous | Ø des trous | Hauteur totale | Déport | Roulette pivotante | Roulette pivotante avec frein | Roulette fixe |
| mm               |                     | daN                  | mm                       | mm                 | mm          | mm             | mm     | code               | code                          | code          |
| 100 x 35         |                     | 180                  | 105 x 80                 | 80 x 60            | 9           | 127            | 33     | 218 320            | 218 520                       | 218 720       |
| 125 x 40         |                     | 180                  | 105 x 80                 | 80 x 60            | 9           | 156            | 35     | 218 330            | 218 530                       | 218 730       |
| 125 x 40         |                     | 250                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11          | 169            | 53     | 218 340            | 218 540                       | 218 740       |
| 150 x 50         |                     | 275                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11          | 190            | 53     | 218 345            | 218 545                       | 218 745       |
| 160 x 45         |                     | 275                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11          | 195            | 53     | 218 355            | 218 555                       | 218 755       |
| 200 x 50         |                     | 300                  | 135 x 105                | 105 x 80           | 11          | 237            | 58     | 218 365            | 218 565                       | 218 765       |

| 21 / Eio         |                     | ROULETTES PIVOTANTES |                       | AVEC FREIN     |        | FIXES           |                    |                               |               |
|------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------|--------|-----------------|--------------------|-------------------------------|---------------|
| Ø roue x largeur | Rit à rouleaux inox | Capacité de charge   | Ø du trou de fixation | Hauteur totale | Déport | Déport du frein | Roulette pivotante | Roulette pivotante avec frein | Roulette fixe |
| mm               |                     | daN                  | mm                    | mm             | mm     | mm              | code               | code                          | code          |
| 100 x 35         |                     | 180                  | 12                    | 127            | 33     | 135             | 218 820            | 218 920                       |               |
| 125 x 35         |                     | 180                  | 12                    | 156            | 35     | 135             | 218 830            | 218 930                       |               |



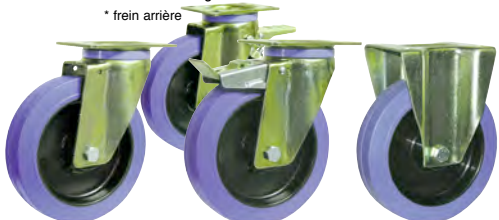
## SERIE 21 / ER

Roulette pivotante et fixe pour charges supérieures.

Chape en acier embouti bichromaté de forte épaisseur.

Fixation par platine. La platine pivote sur un double chemin de billes. Frein acier zingué double action.

\* frein arrière



Roue à bandage plein en **CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE BLEU** / Jante Plastique (CA/PA - 21)

| 21 / ER          |                            | ROULETTES PIVOTANTES |                          | AVEC FREIN         |             | FIXES          |        |                    |                               |               |
|------------------|----------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|-------------|----------------|--------|--------------------|-------------------------------|---------------|
| Ø roue x largeur | Rit à rouleaux ou à billes | Capacité de charge   | Dimensions de la platine | Entraxes des trous | Ø des trous | Hauteur totale | Déport | Roulette pivotante | Roulette pivotante avec frein | Roulette fixe |
| mm               |                            | daN                  | mm                       | mm                 | mm          | mm             | mm     | code               | code                          | code          |
| 100 x 35         |                            | 200                  | 100 x 85                 | 80 x 60            | 10,5        | 133            | 42     | 211 908            | 212 208                       | 212 408       |
| 125 x 40         |                            | 250                  | 100 x 85                 | 80 x 60            | 10,5        | 162            | 44     | 211 915            | 212 215                       | 212 415       |
| 150 x 50         |                            | 300                  | 140 x 110                | 105 x 80           | 11          | 194            | 65     | 211 923            | 212 223                       | 212 423       |
| 150 x 50         |                            | 350                  | 140 x 110                | 105 x 80           | 11          | 194            | 65     | 211 925            | 212 225                       | 212 425       |
| 160 x 50         |                            | 300                  | 140 x 110                | 105 x 80           | 11          | 199            | 65     | 211 934            | *212 234                      | 212 434       |
| 160 x 50         |                            | 350                  | 140 x 110                | 105 x 80           | 11          | 199            | 65     | 211 936            | *212 236                      | 212 436       |
| 200 x 50         |                            | 400                  | 140 x 110                | 105 x 80           | 11          | 240            | 65     | 211 954            | 212 254                       | 212 454       |
| 200 x 50         |                            | 450                  | 140 x 110                | 105 x 80           | 11          | 240            | 65     | 211 956            | 212 256                       | 212 456       |

\* frein arrière