

## PNEUMATIQUE

### SERIE 31 & 32



#### Roue gonflable avec chambre à air.

Corps **PLASTIQUE (PN/PP - 31)**, alésage lisse ou roulement à rouleaux.  
Corps en **ACIER (PN/AC - 32)**, roulement à rouleaux.

#### PN/PP - 31

| Ø roue x largeur<br>mm | Alésage lisse<br>mm | Rit à rouleaux<br>mm | Rit à billes<br>mm | Longueur moyeu<br>daN | Epaisseur du pneu<br>PLY | Capacité de charge<br>daN | ROUES SEULES      |                          |
|------------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------|--------------------------|
|                        |                     |                      |                    |                       |                          |                           | Référence<br>code | Pression gonflage<br>Bar |
| 200 x 50               | 20                  | -                    | -                  | 59                    | 2                        | 75                        | 310 010           | 2                        |
| 200 x 50               | -                   | 20                   | -                  | 59                    | 2                        | 75                        | 310 020           | 2                        |
| 260 x 85               | 20                  | -                    | -                  | 75                    | 2                        | 150                       | 310 030           | 2,50                     |
| 260 x 85               | -                   | 20                   | -                  | 75                    | 2                        | 150                       | 310 040           | 2,50                     |
| 260 x 85               | -                   | 25                   | -                  | 75                    | 2                        | 150                       | 310 060           | 2,50                     |
| 360 x 100              | -                   | 25                   | -                  | 75                    | 2                        | 200                       | 310 070           | 2,50                     |
| 400 x 100              | 20                  | -                    | -                  | 75                    | 2                        | 200                       | 310 080           | 2                        |
| 400 x 100              | -                   | 20                   | -                  | 75                    | 2                        | 200                       | 310 090           | 2                        |
| 400 x 100              | 25                  | -                    | -                  | 75                    | 2                        | 200                       | 310 100           | 2                        |
| 400 x 100              | -                   | 25                   | -                  | 75                    | 2                        | 200                       | 310 110           | 2                        |

#### PN/AC - 32

|           |   |    |   |    |   |     |         |      |
|-----------|---|----|---|----|---|-----|---------|------|
| 200 x 50  | - | 20 | - | 60 | 2 | 75  | 320 005 | 2,00 |
| 260 x 85  | - | 20 | - | 75 | 2 | 175 | 320 020 | 2,50 |
| 260 x 85  | - | 25 | - | 75 | 2 | 200 | 320 040 | 2,50 |
| 400 x 100 | - | 20 | - | 75 | 2 | 200 | 320 048 | 2,00 |
| 400 x 100 | - | 25 | - | 75 | 2 | 200 | 320 050 | 2,00 |

*Une bonne pression de gonflage est un facteur essentiel pour une bonne utilisation et une meilleure durée de vie des bandages pneumatiques.*

voir pneu et chambre à air page 36

### SERIE 31 & 32/E

Roulette pivotante et fixe, charge moyenne. Chape en acier embouti zingué. Fixation par platine. La platine pivote sur un double chemin de billes.



PN/PP

PN/PP

PN/AC

#### Roue gonflable avec chambre à air.

Corps plastique (PN/PP - 31), et/ou corps en acier (PN/AC - 32), roulement à rouleaux.

#### 31 & 32 / E

| Ø roue x largeur<br>mm | Rit à rouleaux<br>PLY | Capacité de charge<br>daN | Dimensions de la platine<br>mm | Entraxes des trous<br>mm | Dimensions des trous<br>mm | Hauteur totale<br>mm | Déport<br>mm | ROULETTES  |         |
|------------------------|-----------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------|--------------|------------|---------|
|                        |                       |                           |                                |                          |                            |                      |              | PIVOTANTES | FIXES   |
| 200 x 50               | 2                     | 75                        | 135 x 105                      | 105 x 80                 | 11                         | 237                  | 58           | 311 240    | 311 640 |
| ◆200 x 50              | 2                     | 100                       | 135 x 105                      | 105 x 80                 | 11                         | 237                  | 58           | 321 220    | 321 620 |
| 260 x 85               | 2                     | 200                       | 175 x 140                      | 140 x 105                | 11                         | 290                  | 70           | 311 280    | 311 680 |
| ◆260 x 85              | 2                     | 200                       | 175 x 140                      | 140 x 105                | 11                         | 290                  | 70           | 321 230    | 321 630 |

◆ jante acier

## AUTRES PRODUITS CAOUTCHOUC



Blocage centralisé

Fixation pour échafaudage

Blocage directionnel