

# CAUJOLLE

MAINTENANCE



CAOUTCHOUC

ROUES & ROULETTES

# Fabricant Français



211 RN 20  
31150 FENOUILLET  
Tel: 05.61.35.92.64  
Fax: 05.61.09.58.80

[www.caujolle.fr](http://www.caujolle.fr)  
[info@caujolle.fr](mailto:info@caujolle.fr)

# Caujolle



----- page 12 à 13



----- page 14 à 15



----- page 16 à 17



----- page 18 à 19



----- page 20 à 21



----- page 22

**Roues et roulettes**



# MANUTENTION

## Série S2C

MANUTENTION-

de 35  
à 130 Kg

### APPLICATION :

- Manutention silencieuse sur sols industriels.

### Caractéristiques:

- Toutes les roulettes de cette série sont équipées de pare-fils.

### GALET:

- Jante Plastique ou tôle (Ø125).
- Bandage Caoutchouc Noir.
- Dureté 80 Shores A.
- Moyeu Lisse.



### ROUES : Caractéristiques et codes

### ROULETTES : Caractéristiques Techniques



Diam



L.Bdge



ØAlésage



L. Moyeu



Charge



Code



Hauteur



Dim Platine



Ø Trou



Entre Axe



L. Fourche



Déport



Ø Oeil



Charge

50	22	9,4	28	35	3500
----	----	-----	----	----	------

65	22	9,4	34	50	3510
----	----	-----	----	----	------

80	25	11	40	65	3520
----	----	----	----	----	------

100L	25	11	40	100	3530
------	----	----	----	-----	------

100R	34	13	47	125	3540
------	----	----	----	-----	------

125L	22	11	40	100	3560
------	----	----	----	-----	------

125R	34	13	47	125	3570
------	----	----	----	-----	------

150	34	13	47	130	3590
-----	----	----	----	-----	------

69	67x48	6,2	55x30	29	22	10.2	35
----	-------	-----	-------	----	----	------	----

86	75x60	7,2	55x40	35	24	10.2	50
----	-------	-----	-------	----	----	------	----

106	104x85	8,5	80x60	41	34	12,2	65
-----	--------	-----	-------	----	----	------	----

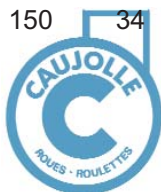
125	104x85	8,5	80x60	41	34	12,2	100
-----	--------	-----	-------	----	----	------	-----

132	127x102	10,2	102x77	48	42	14.5	125
-----	---------	------	--------	----	----	------	-----

146	102x83	8,5	75x60	41	34	12,2	100
-----	--------	-----	-------	----	----	------	-----

153	127x102	10,2	102x77	48	42	12,2	125
-----	---------	------	--------	----	----	------	-----

180	127x102	10,2	102x77	48	42	-	130
-----	---------	------	--------	----	----	---	-----



# CAOUTCHOUC

## TECNIC

### PIVOTANTE



S2C



S06C

### MONTURE:

- Tôle d'acier emboutie zinguée chromatée.
- Pivotelement sur deux couronnes de billes à partir de Ø 80.
- Cache billes étanche à partir de Ø 80.

### FIXE



S7C

- Axe boulonné ou riveté.
- Moyeu lisse.

### PIVOTANTE A BLOCAGE (Blocage double effet)



S2CAF



S06CAF

## C O D E S R O U L E T T E S

Diam	Piv à platine Boulonnée Code S2C	Piv à platine Rivetée Code S2C	Piv à platine à frein Code S2CAF	Fixe Boulonnée Code S7C	Fixe Rivetée Code S7C	A oeil Code S06C	A oeil à frein Code S06CAF
50	22550	22551	-	22815	22816	85675	-
65	22555	22556	-	22820	22821	85676	-
80	22560	-	22566	22825	-	22705	22706
100L	22565	-	22567	22830	-	22710	22711
100R	22570	-	-	22835	-	-	-
125L	22580	-	26000	22845	-	-	-
125R	22585	-	-	22850	-	22730	22731
150	22595	-	-	22860	-	-	-



# MANUTENTION

MANUTENTION-

de 50  
à 180 Kg

## Série S72C

### APPLICATION :

- Manutention silencieuse sur sols industriels.

### Caractéristiques:

- Toutes les roulettes de cette série sont équipées de pare-fils.

### GALET:

- Jante Tôle.
- Bandage Caoutchouc Noir.
- Dureté 80 Shores A.
- Moyeu Rouleaux.



### ROUES : Caractéristiques Techniques

Diam	L.Bdge	ØAlésage	L Moyeu	Charge
------	--------	----------	---------	--------

160	25	20	55	150
-----	----	----	----	-----

200	26	20	55	180
-----	----	----	----	-----



# CAOUTCHOUC

## TECNIC

### PIVOTANTE



S72C

### MONTURE:

- Tôle d'acier emboutie zinguée chromatée.
- Pivotelement sur deux couronnes de billes.
- Cache billes étanche.

### FIXE



S73C

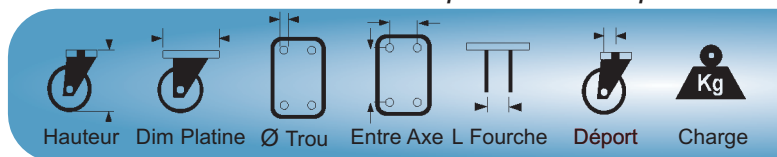
### PIVOTANTE A BLOCAGE

(Blocage double effet)

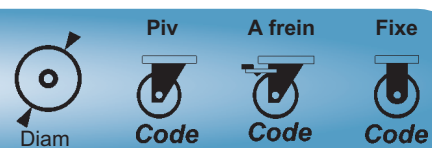


S72C AF

### ROULETTES : Caractéristiques Techniques



### CODES ROULETTES



191 131x105 11x16 105x80 60 58 150

234 131x105 11x16 105x80 60 58 180

160 86058 86059 86060

200 86061 86062 86063



# MANUTENTION

## Série S74C

200 Kg

### APPLICATION :

- Manutention silencieuse sur sols industriels.

### Caractéristiques:

- Toutes les roulettes de cette série, excepté les diamètres 250 sont équipées de pare-fils.





### GALET:

- Jante polypropylène.
- Bandage caoutchouc semi élastique noir.
- dureté : 80 Shores A.
- Moyeu lisse ou à rouleaux.
- Diamètre 20 ou 25.



MANUTENTION

### ROUES : Caractéristiques Techniques et codes

 Diam	 L.Bdge	 ØAlésage	 L Moyeu	 Charge	 Code	 Code
--	--	--	---	--	--	--

125	36	20	60	200	.	74401	74403
125	36	25	60	200	.	74402	74404
160	39	20	60	200	.	74406	74408
160	39	25	60	200	.	74407	74409
200	47	20	60	200	.	74411	74413
200	47	25	60	200	.	74412	74414
250	-	-	-	-	-	-	-



# CAOUTCHOUC

## TECNICPLUS

### PIVOTANTE



S74C



S740C

### PIVOTANTE A BLOCAGE

(Blocage double effet)



S74C AF

### FIXE



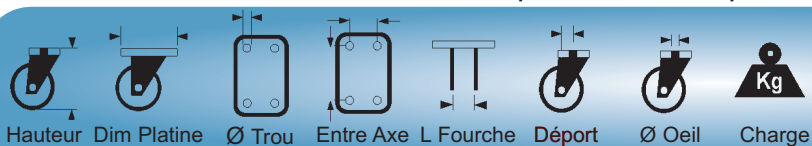
S75C

#### MONTURE:

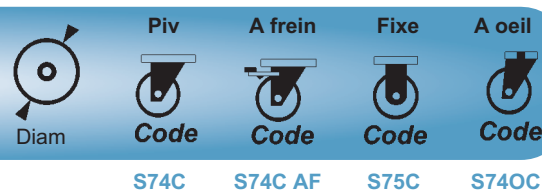
- Tôle d'acier emboutie zinguée chromatée.
- Pivotement sur deux couronnes de billes.

- Axe boulonné.
- Moyeu à rouleaux.

### ROULETTES : Caractéristiques Techniques



### C O D E S R O U L E T T E S



164 135x110 11x16 105x80 60 45 16 200

- - - - - - - -

199 135x110 11x16 105x80 60 45 16 200

- - - - - - - -

239 135x110 11x16 105x80 60 45 16 200

- - - - - - - -

290 135x110 11x16 105x80 60 55 - 200

125 22201 26018 22351 22224

- - - - -

160 22211 26020 22361 22234

- - - - -

200 22241 26025 22371 22244

- - - - -

250 22252 22253 22254



# MANUTENTION

## Série S2NS & S74NS

de 100  
à 300 Kg

### APPLICATION :

- Manutention souple et silencieuse sur tous types de revêtements industriels, même dégradés .
- Température d'utilisation de - 20°C à +70°C.

### Caractéristiques (spécificité):

- Haute résistance aux déchirures et à l'usure.
- Faible effort de démarrage.

### GALET:

- Corps de roue en polyamide noir.
- Bandage caoutchouc élastique bleu adhérisé à la vulcanisation sur le corps de roue.
- Moyeu lisse pour le Ø 80.
- Moyeu à rouleaux à partir du Ø 100.



### ROUES : Caractéristiques et codes



Diam



L.Bdge



ØAlésage



L. Moyeu



Charge



Code



Code

80	30	12	40	100		1608
100	35	12	40	140		1606
125	40	15	45	180		1607
160	40	20	55	250		85711
200	50	20	60	300		85710



# CAOUTCHOUC

## TECNIBLEU

**PIVOTANTE**

**PIVOTANTE A BLOCAGE**  
(Blocage double effet)

**MONTURE:**

- Tôle d'acier emboutie zinguée chromatée.
- Pivotelement sur deux couronnes de billes.

- Axe boulonné.
- Moyeu à rouleaux.



**S2NS  
& S74NS**



**S2NS AF  
& S74NS AF**



**S06NS**



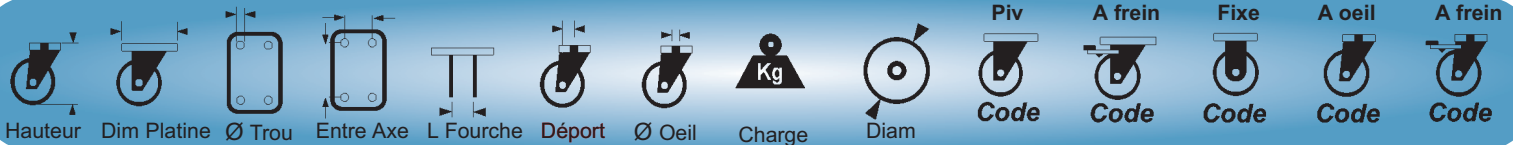
**S7NS  
S75NS**



**S06NS AF**

**ROULETTES : Caractéristiques Techniques**

**C O D E S R O U L E T T E S**



Hauteur	Dim Platine	Ø Trou	Entre Axe	L Fourche	Déport	Ø Oeil	Charge
104	105x85	8,5x15	80x60	41	34	12,2	100
125	105x85	8,5x15	80x60	41	34	12,2	140
150	105x85	8,5x15	80x60	41	34	12,2	140
199	135x110	11	105x80	60	45	16	200
239	135x110	11	105x80	60	45	16	200

	S2NSB	S2NSB AF	S7NSB	S06NSB	S06NSB AF
80	22274	26067	26124	27155	27255
100	22272	26063	26122	27156	27256
125	22273	26064	26123	27157	27257
	S74NSB	S74NSBAF	S75NSB	S74ONSB	S74ONSAF
160	22276	26066	26126	-	-
200	22277	26068	26127	-	-





# MANUTENTION

## Série S76AS

de 250  
à 500 Kg

### APPLICATIONS :

- Manutention souple et silencieuse sur tous types de revêtements industriels même dégradés .
- Température d'utilisation de - 20°C à +70°C

### Caractéristiques (spécificités):

- Haute résistance aux déchirures et à l'usure.
- Faible effort de démarrage.

### GALET:

- Corps de roue en aluminium coulé.
- Bandage caoutchouc élastique adhésivé à la vulcasation sur le corps de roue.
- Dureté : 75 Shores A.
- Moyeu à billes.



### ROUES : Caractéristiques et codes



Diam



L.Bdge



L Moyeu



Charge



ØAlésage



CODE

125 40 60 250 20 61105

160 47 60 250 25 62114

200 50 60 450 25 62116

200 50 60 450 20 61111

250 50 60 500 20 85903



# CAOUTCHOUC

## TECNIFOR

### PIVOTANTE



S76NS

### MONTURE: (Renforcée)

- Tôle d'acier emboutie épaisseur 4mm zinguée chromatée.
- Pivotement sur deux couronnes de billes.

- Axe boulonné.
- Moyeu à billes.

### PIVOTANTE A BLOCAGE (Blocage double effet)



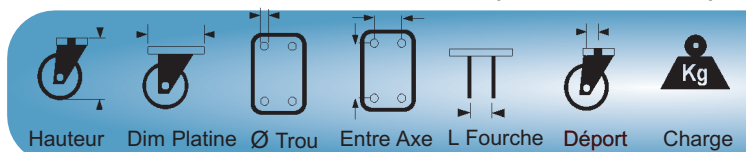
S76NS AF

### FIXE

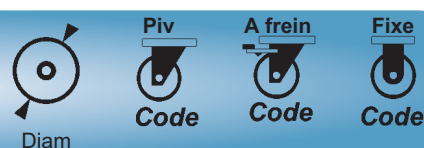


S77NS

### ROULETTES : Caractéristiques Techniques



### CODES ROULETTES



Hauteur	Dim Platine	Ø Trou	Entre Axe	L Fourche	Déport	Charge
164	135x110	11x16	105x80	62	55	250
200	135x110	11x16	105x80	62	55	250
240	135x110	11x16	105x80	62	55	350
240	135x110	11x16	105x80	62	55	400

	S76NS	S76NS AF	S77NS
Diam	125	160	200
Piv Code	26720	26820	22345
A frein Code	26730	26830	27120
Fixe Code	26740	26840	22248
	27000	27100	27200



# MANUTENTION

## Série S20-1

## SPECIFIC

de 100  
à 150 Kg

### APPLICATION :

- Manutention souple et silencieuse sur sols industriels ou sols non revêtus.

### MONTURE:

- Tôle d'acier de 4 mm emboutie zinguée chromatée.
- Pivement sur deux couronnes de billes à grande portée.

MANUTENTION

### PIVOTANTE A PLATINE



S20-1 P

### ROUE:

- Jante Plastique.
- Pneumatique gonflable.
  - ♦ Pression maxi : 1,5 Bar.
- Ou bandage polyuréthane mousse.
- Moyeu à rouleaux.

### FIXE



S21-1 P



S20-1 Inc



S21-1 Inc

### ROULETTES : Caractéristiques Techniques et codes

Hauteur	Ø Trou	Dim Platine	Entre Axe L	Fourche	Déport	Charge	Diam	Piv Code	Fixe Code
295	14	200x160	160x120	100	60	150	260	23210	23240
295	14	200x160	160x120	100	60	100	260	86329	86330

S20-1P S21-1P

295 14 200x160 160x120 100 60 150 260 23210 23240

S20-1 Inc S21-1 Inc

295 14 200x160 160x120 100 60 100 260 86329 86330

