

Série : **Manutal**

-20 à +60°C



- **Roue caoutchouc**
- **Corps polypropylène**

Roue		Ø Roue	Largeur bandage	Longueur moyeu	Diamètre alésage	Type de moyeu	Charge maxi
Réf. vrac	Réf. gencod	mm	mm	mm	mm		kg
50801200	500183	80	35	40	12	lisse	80
51001210	500185	100	35	45	12	à rouleaux	100
55251260	500187	125	35	45	12	à rouleaux	125
381521	81521	125	45	60	20	à rouleaux	150
1801120	700181	160	41	60	20	lisse	175
1811120	700184	200	50	60	20	à rouleaux	200
1810125	700185	200	50	60	25	à rouleaux	200
1820125	500206	250	50	60	25	à rouleaux	250

Bandage : caoutchouc standard plein noir. Dureté Shore A 82°±4

Corps de roue : polypropylène noir

Moyeu : roulement à rouleaux ① ou lisse ②

- ✓ *Manutention silencieuse*
- ✓ *Résistance sur sols irréguliers*

Série : **Minotaure**

-20 à +60°C



- **Roue caoutchouc**
- **Corps acier**

Roue		Ø Roue	Largeur bandage	Longueur moyeu	Diamètre alésage	Type de moyeu	Charge maxi
Réf. vrac	Réf. gencod	mm	mm	mm	mm		kg
2008525	500360	200	85	90	25	à rouleaux	400
2508525	500361	250	85	90	25	à rouleaux	450
3008525	500362	300	85	90	25	à rouleaux	500
4008530	500365	400	85	90	30	à rouleaux	600

Bandage : caoutchouc standard plein noir. Dureté Shore A 82°±4

Corps de roue : flasques acier, protégées par zingage

Moyeu : roulement à rouleaux

- ✓ *Manutention silencieuse*
- ✓ *Résistance au déjantage et chocs latéraux*

Série : **Type 571**

NON TACHANT

-20 à +60°C



- **Roue caoutchouc élastique**
- **Corps polyamide**

Roue	Ø Roue	Largeur bandage	Longueur moyeu	Diamètre alésage	Type de moyeu	Charge maxi
Référence	mm	mm	mm	mm		kg
571-400-080L12PF	80	32	40	12	lisse *	150
571-411-100R12PF	100	32	45	12	à rouleaux *	200
571-411-125R12PF	125	32	45	12	à rouleaux *	200
571-511-160B20	160	42	60	20	à billes	350
571-511-200B20	200	45	60	20	à billes	400
571-511-250B25	250	50	60	25	à billes	450

* Livré avec pare-fils et boulonnerie de montage



Bandage : caoutchouc élastique bleu non tachant. Dureté Shore A 70°±4

Corps de roue : polyamide 6 noir

Moyeu : lisse ①, coussinet à rouleaux ② ou double roulement à billes de précision étanche ③

- ✓ *Souple et silencieuse*
- ✓ *Bon coefficient de roulement*
- ✓ *Absorbe les chocs et les vibrations*