

NOUS

COMMENÇONS

OÙ LA ROUTE

S'ARRÊTE

DONNÉES TECHNIQUES | MANUTENTION  
**BANDAGES FRETTÉS**

NOUS

COMMENÇONS

OÙ LA ROUTE

S'ARRÊTE



DONNÉES MÉTRIQUES

# BANDAGES FRETTÉS

## DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSION DU PNEU <sup>1</sup>	MARQUE	SCULPTURE		COMPOSÉ EN CAOUTCHOUC			DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			CAPACITÉ DE CHARGE (kg) <sup>2</sup>										
		Traction	Lisse	Noir	Non marquant	NMAS	Diamètre hors-tout (mm)	Largeur hors-tout (mm)	Diamètre hors-tout remplacement <sup>5</sup> (mm)	Chariots élévateurs à fourche à contrepoids						Autres véhicules <sup>3</sup>				Statique 0 km/h
										Jusqu'à 10 km/h		Jusqu'à 16 km/h		Jusqu'à 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
										Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice					
<b>5"</b>																				
9 X 5 X 5	SOLIDEAL PON 555	■		■			229	127	200	960	790	855	715	695	570	960	790	680	515	1 450
<b>6 1/4"</b>																				
10 X 4 X 6 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			252	102	225	780	640	700	590	565	465	780	640	560	420	1 185
10 X 5 X 6 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			254	127	227	1 030	840	915	770	745	610	1 030	840	730	550	1 550
<b>6 1/2"</b>																				
10 X 4 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	254	102	229	780	640	695	585	565	465	780	640	555	415	1 175
10 X 4 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		252	102	227	780	640	695	585	565	465	780	640	555	415	1 175
10 X 4 3/4 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■			254	121	229	950	780	845	710	690	565	950	780	675	510	1 430
10 X 4 15/16 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■			256	125	230	1 020	835	905	760	735	605	1 015	835	725	545	1 530
10 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	254	127	229	1 010	830	905	760	735	605	1 010	830	725	545	1 530
10 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		252	127	227	1 010	830	905	760	735	605	1 010	830	725	545	1 530
10 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		252	127	227	1 010	830	905	760	735	605	1 010	830	725	545	1 530
10 1/2 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	267	127	237	1 070	880	960	810	780	640	1 070	880	770	575	1 625
10 1/2 X 5 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		267	127	237	1 070	880	960	810	780	640	1 070	880	770	575	1 625
10 1/2 X 6 X 6 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■			267	152	237	1 340	1 100	1 190	1 000	970	795	1 340	1 100	950	715	2 015
<b>8"</b>																				
12 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	305	114	275	1 040	855	930	780	755	620	1 040	855	745	560	1 575
12 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		305	114	275	1 040	855	930	780	755	620	1 040	855	745	560	1 575
12 X 5 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			305	127	275	1 190	980	1 065	890	865	710	1 190	980	850	635	1 795
12 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		305	140	275	1 340	1 100	1 195	1 005	970	795	1 340	1 100	955	715	2 020
13 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			330	114	292	1 120	920	1 000	840	815	670	1 120	920	800	600	1 685
13 1/2 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■			343	114	301	1 150	940	1 025	860	835	685	1 150	940	820	615	1 730
13 1/2 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	344	140	301	1 510	1 240	1 345	1 130	1 095	895	1 510	1 240	1 080	810	2 280
13 1/2 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		343	140	301	1 510	1 240	1 345	1 130	1 095	895	1 510	1 240	1 080	810	2 280
13 1/2 X 5 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		343	140	301	1 510	1 240	1 345	1 130	1 095	895	1 510	1 240	1 080	810	2 280

La section bleue représente la dimension du moyeu

EXCEPTIONS: ■\* SCULPTURE MAG SEMI

# BANDAGES FRETTÉS

## DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSION DU PNEU <sup>1</sup>	MARQUE	SCULPTURE		COMPOSÉ EN CAOUTCHOUC			DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			CAPACITÉ DE CHARGE (kg) <sup>2</sup>										
		Traction	Lisse	Noir	Non marquant	NMAS	Diamètre hors-tout (mm)	Largeur hors-tout (mm)	Diamètre hors-tout remplacement <sup>5</sup> (mm)	Chariots élévateurs à fourche à contrepoids						Autres véhicules <sup>3</sup>				Statique 0 km/h
										Jusqu'à 10 km/h		Jusqu'à 16 km/h		Jusqu'à 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
										Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice					
14 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	357	114	310	1 170	960	1 045	875	850	695	1 170	960	830	625	1 760
14 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		356	114	312	1 170	960	1 045	875	850	695	1 170	960	830	625	1 760
14 X 4 1/2 X 8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		352	114	309	1 170	960	1 045	875	850	695	1 170	960	830	625	1 760
<b>10"</b>																				
14 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	357	127	327	1 335	1095	1195	1000	970	795	1335	1095	955	715	2020
14 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		356	127	328	1 335	1095	1195	1000	970	795	1335	1095	955	715	2020
14 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		354	127	328	1 335	1095	1195	1000	970	795	1335	1095	955	715	2020
15 1/2 X 5 X 10	SOLIDEAL PON 550		■	■			396	127	353	1 470	1210	1315	1100	1070	875	1470	1210	1050	790	2225
15 1/2 X 6 X 10	SOLIDEAL PON 555	■		■			396	127	353	1 870	1530	1665	1400	1355	1110	1870	1530	1330	940	2830
<b>10 1/2"</b>																				
16 X 5 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	407	127	365	1 510	1240	1345	1130	1095	895	1510	1240	1080	805	2275
16 X 5 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		406	127	367	1 510	1240	1345	1130	1095	895	1510	1240	1080	805	2275
16 X 5 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		403	127	362	1 510	1240	1345	1130	1095	895	1510	1240	1080	805	2275
16 X 6 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	407	152	365	1 910	1570	1710	1435	1390	1140	1910	1570	1360	1020	2875
16 X 6 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		406	152	367	1 910	1570	1710	1435	1390	1140	1910	1570	1360	1020	2875
16 X 6 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		403	152	362	1 910	1570	1710	1435	1390	1140	1910	1570	1360	1020	2875
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	407	178	365	2 325	1910	2070	1740	1685	1380	2325	1910	1660	1245	3500
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		411	178	368	2 325	1910	2070	1740	1685	1380	2325	1910	1660	1245	3500
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		406	178	365	2 325	1910	2070	1740	1685	1380	2325	1910	1660	1245	3500
16 X 7 X 10 1/2	SOLIDEAL PON 552		■*	■			-	-	-	2 325	1910	2070	1740	1685	1380	2325	1910	1660	1245	3500
<b>11 1/4"</b>																				
15 X 4 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		382	102	354	1 065	875	950	800	775	635	1 065	875	760	570	1 605
15 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	383	127	356	1 390	1 140	1 240	1 040	1 010	830	1 390	1 140	990	745	2 100
15 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		380	128	355	1 390	1 140	1 240	1 040	1 010	830	1 390	1 140	990	745	2 100
15 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		379	127	354	1 390	1 140	1 240	1 040	1 010	830	1 390	1 140	990	745	2 100
15 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			381	152	354	1 715	1 410	1 530	1 285	1 245	1 020	1 715	1 410	1 225	920	2 595

La section bleue représente la dimension du moyeu

# BANDAGES FRETTÉS

## DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSION DU PNEU <sup>1</sup>	MARQUE	SCULPTURE		COMPOSÉ EN CAOUTCHOUC			DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			CAPACITÉ DE CHARGE (kg) <sup>2</sup>										
		Traction	Lisse	Noir	Non marquant	NMAS	Diamètre hors-tout (mm)	Largeur hors-tout (mm)	Diamètre hors-tout remplacement <sup>5</sup> (mm)	Chariots élévateurs à fourche à contrepoids						Autres véhicules <sup>3</sup>				Statique 0 km/h
										Jusqu'à 10 km/h		Jusqu'à 16 km/h		Jusqu'à 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
										Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice					
16 1/4 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	413	127	376	1 530	1 250	1 360	1 145	1 105	905	1 530	1 250	1 090	815	2 300
16 1/4 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		414	128	376	1 530	1 250	1 360	1 145	1 105	905	1 530	1 250	1 090	815	2 300
16 1/4 X 5 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		410	127	374	1 530	1 250	1 360	1 145	1 105	905	1 530	1 250	1 090	815	2 300
16 1/4 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	413	152	375	1 920	1 580	1 715	1 440	1 395	1 140	1 920	1 580	1 370	1 025	2 890
16 1/4 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		412	152	373	1 920	1 580	1 715	1 440	1 395	1 140	1 920	1 580	1 370	1 025	2 890
16 1/4 X 6 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		410	152	373	1 920	1 580	1 715	1 440	1 395	1 140	1 920	1 580	1 370	1 025	2 890
16 1/4 X 7 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	413	178	375	2 325	1 900	2 060	1 735	1 680	1 380	2 325	1 900	1 650	1 245	3 500
16 1/4 X 7 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		415	178	376	2 325	1 900	2 060	1 735	1 680	1 380	2 325	1 900	1 650	1 245	3 500
16 1/4 X 7 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		413	178	375	2 325	1 900	2 060	1 735	1 680	1 380	2 325	1 900	1 650	1 245	3 500
16 1/4 X 8 X 11 1/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			413	203	375	2 715	2 225	2 420	2 030	1 965	1 615	2 710	2 225	1 935	1 450	4 090
<b>12 1/8"</b>																				
17 X 5 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■			432	127	395	1 570	1 290	1 400	1 180	1 145	935	1 570	1 290	1 120	845	2 380
17 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■			432	127	395	1 980	1 630	1 770	1 485	1 435	1 180	1 980	1 630	1 410	1 065	3 000
18 X 5 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		462	127	415	1 640	1 350	1 470	1 230	1 195	980	1 640	1 350	1 170	880	2 480
18 X 5 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		457	127	412	1 640	1 350	1 470	1 230	1 195	980	1 640	1 350	1 170	880	2 480
18 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	457	152	412	2 100	1 720	1 870	1 575	1 525	1 250	2 100	1 720	1 500	1 120	3 155
18 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		457	152	415	2 100	1 720	1 870	1 575	1 525	1 250	2 100	1 720	1 500	1 120	3 155
18 X 6 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		453	152	412	2 100	1 720	1 870	1 575	1 525	1 250	2 100	1 720	1 500	1 120	3 155
18 X 7 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	459	178	414	2 550	2 100	2 280	1 910	1 855	1 520	2 550	2 100	1 820	1 370	3 855
18 X 7 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		457	178	415	2 550	2 100	2 280	1 910	1 855	1 520	2 550	2 100	1 820	1 370	3 855
18 X 7 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		457	178	412	2 550	2 100	2 280	1 910	1 855	1 520	2 550	2 100	1 820	1 370	3 855
18 X 8 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	458	203	412	3 000	2 475	2 680	2 250	2 180	1 790	3 000	2 475	2 150	1 605	4 530
18 X 8 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		457	203	415	3 000	2 475	2 680	2 250	2 180	1 790	3 000	2 475	2 150	1 605	4 530
18 X 8 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		453	203	412	3 000	2 475	2 680	2 250	2 180	1 790	3 000	2 475	2 150	1 605	4 530
18 X 9 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		457	229	412	3 450	2 850	3 090	2 600	2 510	2 060	3 450	2 850	2 475	1 855	5 230
18 X 9 X 12 1/8	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		453	229	409	3 450	2 850	3 090	2 600	2 510	2 060	3 450	2 850	2 475	1 855	5 230

La section bleue représente la dimension du moyeu

EXCEPTIONS: ■\* SCULPTURE MAG SEMI

# BANDAGES FRETTÉS

## DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSION DU PNEU <sup>1</sup>	MARQUE	SCULPTURE		COMPOSÉ EN CAOUTCHOUC			DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			CAPACITÉ DE CHARGE (kg) <sup>2</sup>										
		Traction	Lisse	Noir	Non marquant	NMAS	Diamètre hors-tout (mm)	Largeur hors-tout (mm)	Diamètre hors-tout remplacement <sup>5</sup> (mm)	Chariots élévateurs à fourche à contrepoids						Autres véhicules <sup>3</sup>				Statique 0 km/h
										Jusqu'à 10 km/h		Jusqu'à 16 km/h		Jusqu'à 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
										Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice					
<b>15"</b>																				
21 X 6 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■			538	152	490	2 350	1 930	2 100	1 765	1 710	1 400	2 350	1 930	1 680	1 255	3 540
21 X 7 X 15	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	535	179	488	2 875	2 350	2 560	2 150	2 085	1 710	2 875	2 350	2 050	1 540	4 335
21 X 7 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		533	178	487	2 875	2 350	2 560	2 150	2 085	1 710	2 875	2 350	2 050	1 540	4 335
21 X 7 X 15	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		529	178	490	2 875	2 350	2 560	2 150	2 085	1 710	2 875	2 350	2 050	1 540	4 335
21 X 8 X 15	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	534	204	487	3 375	2 775	3 025	2 540	2 455	2 015	3 375	2 775	2 425	1 810	5 100
21 X 8 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		533	203	487	3 375	2 775	3 025	2 540	2 455	2 015	3 375	2 775	2 425	1 810	5 100
21 X 8 X 15	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		529	203	487	3 375	2 775	3 025	2 540	2 455	2 015	3 375	2 775	2 425	1 810	5 100
21 X 9 X 15	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	533	229	487	3 900	3 200	3 475	2 920	2 830	2 320	3 900	3 200	2 775	2 090	5 890
21 X 9 X 15	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		534	229	490	3 900	3 200	3 475	2 920	2 830	2 320	3 900	3 200	2 775	2 090	5 890
21 X 9 X 15	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		531	230	487	3 900	3 200	3 475	2 920	2 830	2 320	3 900	3 200	2 775	2 090	5 890
<b>16"</b>																				
20 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■			510	203	480	3 010	2 470	2 685	2 255	2 185	1 790	3 010	2 470	2 150	1 610	4 545
20 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■			510	203	480	3 010	2 470	2 685	2 255	2 185	1 790	3 010	2 470	2 150	1 610	4 545
20 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■			508	229	480	3 445	2 830	3 075	2 580	2 500	2 050	3 445	2 830	2 460	1 845	5 200
22 X 6 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		563	152	515	2 450	2 000	2 180	1 830	1 770	1 450	2 450	2 000	1 740	1 300	3 670
22 X 6 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■			559	152	512	2 450	2 000	2 180	1 830	1 770	1 450	2 450	2 000	1 740	1 300	3 670
22 X 7 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		560	178	516	2 975	2 450	2 650	2 230	2 160	1 770	2 975	2 450	2 125	1 595	4 495
22 X 7 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		556	179	514	2 975	2 450	2 650	2 230	2 160	1 770	2 975	2 450	2 125	1 595	4 495
22 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	561	203	514	3 500	2 875	3 130	2 625	2 545	2 085	3 500	2 875	2 500	1 875	5 285
22 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		559	203	516	3 500	2 875	3 130	2 625	2 545	2 085	3 500	2 875	2 500	1 875	5 285
22 X 8 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		556	203	514	3 500	2 875	3 130	2 625	2 545	2 085	3 500	2 875	2 500	1 875	5 285
22 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	559	229	514	4 050	3 325	3 600	3 025	2 930	2 400	4 050	3 325	2 875	2 170	6 110
22 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		558	229	516	4 050	3 325	3 600	3 025	2 930	2 400	4 050	3 325	2 875	2 170	6 110
22 X 9 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		559	230	514	4 050	3 325	3 600	3 025	2 930	2 400	4 050	3 325	2 875	2 170	6 110

La section bleue représente la dimension du moyeu

EXCEPTIONS: ■\* SCULPTURE MAG SEMI

# BANDAGES FRETTÉS

## DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSION DU PNEU <sup>1</sup>	MARQUE	SCULPTURE		COMPOSÉ EN CAOUTCHOUC			DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			CAPACITÉ DE CHARGE (kg) <sup>2</sup>										
		Traction	Lisse	Noir	Non marquant	NMAS	Diamètre hors-tout (mm)	Largeur hors-tout (mm)	Diamètre hors-tout remplacement <sup>5</sup> (mm)	Chariots élévateurs à fourche à contrepoids						Autres véhicules <sup>3</sup>				Statique 0 km/h
										Jusqu'à 10 km/h		Jusqu'à 16 km/h		Jusqu'à 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
										Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice					
22 X 10 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	559	254	514	4 575	3 750	4 080	3 425	3 315	2 720	4 575	3 750	3 250	2 450	6 900
22 X 10 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		563	254	516	4 575	3 750	4 080	3 425	3 315	2 720	4 575	3 750	3 250	2 450	6 900
22 X 10 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		556	254	514	4 575	3 750	4 080	3 425	3 315	2 720	4 575	3 750	3 250	2 450	6 900
22 X 12 X 16	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	560	305	515	5 625	4 625	5 030	4 225	4 090	3 350	5 625	4 625	4 025	3 020	8 515
22 X 12 X 16	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		559	304	516	5 625	4 625	5 030	4 225	4 090	3 350	5 625	4 625	4 025	3 020	8 515
22 X 12 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		555	305	514	5 625	4 625	5 030	4 225	4 090	3 350	5 625	4 625	4 025	3 020	8 515
22 X 14 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		556	356	514	6 700	5 505	5 980	5 025	4 865	3 990	6 700	5 505	4 785	3 595	10 130
22 X 16 X 16	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		559	406	514	7 745	6 360	6 915	5 810	5 625	4 610	7 745	6 360	5 530	4 155	11 715
<b>17 3/4"</b>																				
22 X 6 X 17 3/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			559	152	529	2 345	1 925	2 090	1 760	1 700	1 395	2 345	1 925	1 675	1 255	3 545
22 X 7 X 17 3/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			559	178	529	2 830	2 320	2 520	2 120	2 050	1 680	2 825	2 320	2 015	1 515	4 265
22 X 8 X 17 3/4	SOLIDEAL PON 555	■		■			559	203	529	3 275	2 690	2 925	2 455	2 380	1 950	3 275	2 690	2 340	1 760	4 955
<b>20"</b>																				
26 X 6 X 20	SOLIDEAL PON 555	■		■			663	152	617	2 775	2 275	2 470	2 075	2 005	1 645	2 775	2 275	1 975	1 475	4 160
26 X 7 X 20	SOLIDEAL PON 555	■		■			-	-	-	3 375	2 775	3 000	2 525	2 445	2 005	3 375	2 775	2 400	1 805	5 090
26 X 8 X 20	SOLIDEAL PON 555	■		■			663	178	617	3 975	3 275	3 550	2 980	2 885	2 365	3 975	3 275	2 850	2 125	5 995
<b>22"</b>																				
28 X 10 X 22	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		712	254	669	5 470	4 490	4 880	4 100	3 970	3 255	5 470	4 490	3 905	2 930	8 260
28 X 10 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		709	254	666	5 470	4 490	4 880	4 100	3 970	3 255	5 470	4 490	3 905	2 930	8 260
28 X 12 X 22	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	711	305	666	6 740	5 540	6 020	5 060	4 900	4 015	6 740	5 540	4 820	3 615	10 190
28 X 12 X 22	SOLIDEAL PON 550		■	■	■		713	305	669	6 740	5 540	6 020	5 060	4 900	4 015	6 740	5 540	4 820	3 615	10 190
28 X 12 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		711	305	666	6 740	5 540	6 020	5 060	4 900	4 015	6 740	5 540	4 820	3 615	10 190
28 X 14 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■			707	356	669	8 020	6 590	7 160	6 020	5 820	4 780	8 020	6 590	5 720	4 300	12 125
28 X 14 X 22	SOLIDEAL PON 552		■*	■			716	356	669	8 020	6 590	7 160	6 020	5 820	4 780	8 020	6 590	5 720	4 300	12 125
28 X 16 X 22	SOLIDEAL PON 555	■		■			711	406	666	9 270	7 620	8 280	6 950	6 730	5 520	9 270	7 620	6 620	4 975	14 015
33 X 14 X 22	SOLIDEAL PON 775	■		■		■	841	356	752	9 100	7 445	7 920	6 500	6 380	5 200	9 455	6 735	5 910	4 725	13 740

La section bleue représente la dimension du moyeu

EXCEPTIONS : ■\* SCULPTURE MAG SEMI

# BANDAGES FRETTÉS

## DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSION DU PNEU <sup>1</sup>	MARQUE	SCULPTURE		COMPOSÉ EN CAOUTCHOUC			DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			CAPACITÉ DE CHARGE (kg) <sup>2</sup>										
		Traction	Lisse	Noir	Non marquant	NMAS	Diamètre hors-tout (mm)	Largeur hors-tout (mm)	Diamètre hors-tout remplacement <sup>5</sup> (mm)	Chariots élévateurs à fourche à contrepoids						Autres véhicules <sup>3</sup>				Statique 0 km/h
										Jusqu'à 10 km/h		Jusqu'à 16 km/h		Jusqu'à 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
										Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice					
<b>140</b>																				
250 / 130 - 140	SOLIDEAL PON 555	■		■			250	130	218	1 065	875	950	800	775	635	1 065	875	760	570	1 610
<b>170</b>																				
250 / 80 - 170	SOLIDEAL PON 555	■		■			250	80	228	620	510	555	460	-	-	620	510	440	335	935
250 / 105 - 170	SOLIDEAL PON 555	■		■			250	105	228	785	645	700	590	570	465	785	645	560	420	1 185
<b>203</b>																				
300 / 90 - 203	SOLIDEAL PON 555	■		■			300	90	272	835	685	745	625	-	-	995	655	595	450	1 260
<b>220</b>																				
365 / 160 - 220	SOLIDEAL PON 555	■		■			365	160	321	1 880	1 545	1 680	1 410	1 365	1 120	1 880	1 545	1 345	1 010	2 840
<b>240</b>																				
300 / 75 - 240	SOLIDEAL PON 555	■		■			301	75	285	625	515	560	470	-	-	625	515	445	340	945
<b>270</b>																				
360 / 60 - 270	SOLIDEAL PON 555	■		■			362	60	336	560	460	500	415	-	-	665	435	400	300	845
360 / 85 - 270	SOLIDEAL PON 555	■		■			362	85	336	880	720	785	655	-	-	1 045	690	625	475	1 325
<b>280</b>																				
350 / 90 - 280	SOLIDEAL PON 555	■		■			350	90	331	905	740	805	675	-	-	1 070	705	645	485	1 360
<b>305</b>																				
415 / 75 - 305	SOLIDEAL PON 555	■		■			417	75	384	825	675	730	610	-	-	975	645	585	445	1 240
415 / 90 - 305	SOLIDEAL PON 555	■		■			417	90	384	1 070	875	950	795	-	-	1 265	835	760	575	1 610
415 / 100 - 305	SOLIDEAL PON 555	■		■			417	100	384	1 115	915	1 000	835	810	665	1 115	915	795	595	1 685
<b>370</b>																				
520 / 120 - 370	SOLIDEAL PON 555	■		■			520	120	474	1 675	1 375	1 495	1 255	1 215	995	1 675	1 375	1 195	895	2 520
550 / 150 - 370	SOLIDEAL PON 555	■		■			553	150	496	2 355	1 930	2 095	1 760	1 705	1 395	2 345	1 930	1 675	1 260	3 545
<b>410</b>																				
550 / 120 - 410	SOLIDEAL PON 555	■		■			550	120	509	1 750	1 440	1 565	1 315	1 270	1 040	1 750	1 440	1 250	940	2 645
645 / 300 - 410	SOLIDEAL PON 555	■		■			-	-	-	6060	4960	5275	4330	4170	3460	6295	4485	3935	3150	9155

La section bleue représente la dimension du moyeu

EXCEPTIONS: ■\* SCULPTURE MAG SEMI

# BANDAGES FRETTÉS

## DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSION DU PNEU <sup>1</sup>	MARQUE	SCULPTURE		COMPOSÉ EN CAOUTCHOUC			DIMENSIONS RÉELLES DU PNEU			CAPACITÉ DE CHARGE (kg) <sup>2</sup>										
		Traction	Lisse	Noir	Non marquant	NMAS	Diamètre hors-tout (mm)	Largeur hors-tout (mm)	Diamètre hors-tout remplacement <sup>5</sup> (mm)	Chariots élévateurs à fourche à contrepoids						Autres véhicules <sup>3</sup>				Statique 0 km/h
										Jusqu'à 10 km/h		Jusqu'à 16 km/h		Jusqu'à 25 km/h		6 km/h	10 km/h	16 km/h	25 km/h	
										Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice	Roue porteuse	Roue directrice					
<b>480</b>																				
660 / 250 - 480	SOLIDEAL PON 555	■		■			655	250	606	4780	3910	4160	3415	3290	2735	4965	3540	3105	2485	7220
660 / 280 - 480	SOLIDEAL PON 555	■		■			660	280	606	5465	4480	4765	3915	3840	3130	5690	4055	3555	2845	8270
<b>559</b>																				
840 / 350 - 559	SOLIDEAL PON 555	■		■	■		845	350	757	9085	7445	7920	6500	6380	5200	9455	6735	5910	4725	13740

La section bleue représente la dimension du moyeu

### Remarques

(1) Tolérances de diamètre de roue

Dimensions codées (en pouces) : diamètre nominal de la jante +0,005 po/-0 po

Dimensions métriques (en millimètres) : h11, selon la norme ISO/R286

Rugosité de surface Ra < 6,3 µm

Largeur du chanfrein de 5 mm à 30°

(2) Les vitesses figurant dans le tableau correspondent à la vitesse maximale du véhicule non chargé.

Une augmentation de la capacité de charge pour des vitesses inférieures n'est pas autorisée.

(3) Cette catégorie comprend les éléments suivants :

- Les roues motrices et directrices sur les véhicules autres que les chariots élévateurs à fourche à contrepoids.
- Les grues mobiles et roulantes.
- Les roues libres des remorques, jusqu'à une distance maximale de 2 000 m par déplacement.

Pour les applications sur de plus longues distances et les roues des installations rotatives, veuillez consulter le service technique.

(4) Les spécifications de chaque vitesse pour la catégorie « autres véhicules » devraient être considérées pour la charge et la décharge des remorques.

(5) Le pneu est considéré usé quand le diamètre extérieur est égal ou inférieur au diamètre hors tout du pneu de remplacement.

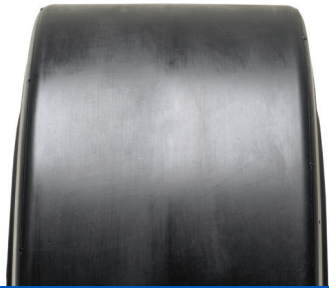
Toutes les caractéristiques des pneus non marquants sont les mêmes que celles des pneus standards noirs équivalents.

Ce document contient des données techniques de tous les produits à l'échelle mondiale. Certains articles pourraient ne pas être vendus dans votre région.

Veuillez communiquer avec la personne responsable des ventes à l'échelle locale pour connaître les produits offerts dans votre région.



# PNEUS À BANDAGES FRETTÉS (PON)



SOLIDEAL  
PON 775



SOLIDEAL  
PON 555



SOLIDEAL  
PON 550



SOLIDEAL  
PON 552 MAGNUM SEMI



SOLIDEAL  
PON 775 NMAS



SOLIDEAL  
MAGNUM SM NM



SOLIDEAL  
MAGNUM TR NM