



ROULETTES

120 À 300 KG

ROUES POLYURÉTHANE ROUGE
PLATINES RECTANGULAIRES ET RONDES

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Manutention standard
- ▶ Tôle d'acier emboutie finition zinguée blanc
- ▶ Pivotement sur double couronne de billes trempées avec joint de protection
- ▶ Blocage à double effet du pivotement et de la roue
- ▶ Roue alésage lisse ou roulement à rouleaux



DESCRIPTIF P. 25

DIAMÈTRE ROUE	LARGEUR BANDE DE ROULEMENT	HAUTEUR TOTALE	DÉPORT	DIMENSION PLATINE	ENTRE AXE DES TROUS DE FIXATIONS	DIAMÈTRE TROUS DE FIXATIONS	CHARGE ADMISSIBLE	TYPE DE MOYEU	ROULETTE FIXE	ROULETTE PIVOTANTE	ROULETTE PIVOTANTE À FREIN
80	30	106	32	105 x 80	80 x 60	9	120	Alésage lisse	504821O	504831O	504841O
80	30	106	32	105 x 80	80 x 60	9	120	Roulement à rouleaux	504821ORR	504831ORR	504841ORR
100	30	128	32	105 x 80	80 x 60	9	150	Alésage lisse	504822O	504832O	504842O
100	30	128	32	105 x 80	80 x 60	9	150	Roulement à rouleaux	504822ORR	504832ORR	504842ORR
125	35	155	37	105 x 80	80 x 60	9	150	Alésage lisse	504823O	504833O	504843O
125	35	155	37	105 x 80	80 x 60	9	150	Roulement à rouleaux	504823ORR	504833ORR	504843ORR
160	40	201	55	135 x 110	105 x 80	11	300	Alésage lisse	504825O	504835O	504845O
160	40	201	55	135 x 110	105 x 80	11	300	Roulement à rouleaux	504825ORR	504835ORR	504845ORR
200	50	240	55	135 x 110	105 x 80	11	300	Alésage lisse	504826O	504836O	504846O
200	50	240	55	135 x 110	105 x 80	11	300	Roulement à rouleaux	504826ORR	504836ORR	504846ORR