



FREIN A DISQUE — DISC BRAKE

PI. 5

Rep	N°	Désignation	Title	Rep	N°	Désignation	Title
78		Tube cuivre 3×5	Copper tube 3×5	99	4.732	Joint	Gasket
79	35.114	Vis raccord	Coupling screw	100	M		
80	35.139	Bicône	Double cone		1.900	Maître cylindre	Master cylinder
81	A2			101	436.773	Support du maître cylindre	Master cylinder support
	26.138	Raccord (Messier)	Coupling (Messier)	102		Vis CMH 6×12	Screw CMH 6×12
83	436.809	Vis	Screw	103		Vis H 10×30	Screw H 10×30
84		Frein d'écrou FR de 7	Lock FR 7	104		Rondelle MU de 10	Washer MU 10
85	A2			105	327	Soufflet	
	26.138	Ressort (Messier)	Spring (Messier)	106	324	Tige de poussée	Thrust rod
86		Rondelle ZU de 8	Washer ZU 8	107	434.381	Axe	Spindle
87		Goupille V2×30	Pin V 2×30	108		Goupille V 1,5×16	Pin V 1.5×16
88		Pied PC 8×50	Pin PC 8×50	109		Rondelle MU de 6	Washer MU 6
89		Vis de fixation CMH 12×50	Fixing screw CMH 12×50	110	325	Tige à œil	Eye bolt
90		Rondelle MU de 12	Washer MU 12	111	4.698	Contre écrou	Locknut
91		Goupille mécanindus 3,5×3,5	Mecanindus pin 3.5×3.5	112	436.814	Support de frein	Brake support
92		Vis de fixation de collier H 6×12	Fixing screw H 6×12	113	436.808	Axe	Spindle
93	436.806	Collier	Collar	114		Tube cuivre 1/4"	Copper tube 1/4"
94		Réservoir complet « Nivocclair » K 1004	"Nivocclair" K 1004 Reservoir	115	941	Vis raccord pour vis 1/4"	Screw adaptor 1/4"
95		Vis de fixation de la tôle H 10×16	Fixing screw H 10×16	116	2.840	Ajustage droit	Straight adjuster
96	434.396	Tôle support	Support plate	117	4.735	Joint	Gasket
97		Écrou H de 6	Nut H 6	118	90.252	Secteur fixe équipé (Messier)	Equipped steady sector (Messier)
98	35.372	Ensemble raccord droit	Straight connector				