



Code Technique	F			Référence constructeur	 Tr/mm Allumeur tr/mm α°	Référence constructeur	 mm Hg : α°
	F	% Dwell	mm				
525225	Effet - Hall			55934900	575 : 0° - 900 : 5° - 1575 : 7°30' - 2500 : 11°	522330300	110 : 0° - 135 : 1° - 190 : 3° - 245 : 5° - 300 : 7°
*525227	57	63	0,40	M96	500 : 0° - 750 : 4°30' - 1000 : 9° - 1600 : 13°	M96	100 : 0° - 170 : 2° - 240 : 4°
*525232	57	63	0,40		300 : 0° - 550 : 6°30' - 1180 : 11°30' - 1750 : 16° - 2260 : 20°		85 : 0° - 135 : 2° - 210 : 5°30' - 304 : 9° - 520 : 12°
525236	Effet - Hall			522330600	750 : 0° - 1125 : 2°30' - 1500 : 5° - 1950 : 8° - 2400 : 11°	565496	155 : 0° - 205 : 2° - 305 : 6° - 380 : 9°
*525239	Magnétique			R318	400 : 0° - 550 : 0° - 750 : 3° - 1320 : 6° - 1890 : 9°	D59	55 : 0° - 95 : 1° - 180 : 3° - 265 : 5° - 355 : 7°
525240	Magnétique			R319	400 : 0° - 550 : 0° - 950 : 2° - 1440 : 4°30' - 1930 : 7°	D59	55 : 0° - 95 : 1° - 180 : 3° - 265 : 5° - 355 : 7°
525241	57	63	0,40	R249	690 : 0° - 1000 : 5° - 1325 : 10° - 1625 : 15° - 1820 : 18°	D61	80 : 0° - 100 : 2° - 140 : 5° - 205 : 8° - 360 : 11°
525242	57	63	0,40	M78	735 : 0° - 1500 : 8°15' - 2500 : 13°	M78	110 : 0° - 180 : 2° - 300 : 5°30'
525244	57	63	0,40	M85	500 : 0° - 860 : 4° - 1200 : 8° - 2000 : 13°30'	M85	100 : 0° - 120 : 1° - 190 : 4° - 290 : 7°
525247	Magnétique			M123E	450 : 0° - 750 : 0° - 900 : 2°30' - 1525 : 5°30' - 2250 : 9°	M123E	100 : 0° - 200 : 2°30' - 300 : 5° - 420 : 8°
*525250	57	63	0,40	M119	650 : 0° - 1050 : 5° - 1400 : 9°30' - 2850 : 13°30'	M119	170 : 0° - 255 : 2° - 345 : 4° - 430 : 6°
*525251	57	63	0,40	M122	800 : 0° - 960 : 3°30' - 1150 : 7°30' - 2250 : 12°	M122	80 : 0° - 185 : 2°30' - 292 : 5° - 420 : 8°
525255	57	63	0,40	R298	625 : 0° - 1000 : 6° - 1750 : 10°30' - 2500 : 15°	D61	80 : 0° - 100 : 2° - 140 : 5° - 205 : 8° - 360 : 11°
525256	57	63	0,40	R244	600 : 0° - 1175 : 5° - 1725 : 10° - 2500 : 17°	D61	80 : 0° - 100 : 2° - 140 : 5° - 205 : 8° - 360 : 11°
*525257	57	63	0,40	M120	750 : 0° - 900 : 5° - 1925 : 9°30' - 2850 : 13°30'	M120	100 : 0° - 120 : 1° - 148 : 2°30' - 185 : 4°30'
*525258	57	63	0,40	M96	500 : 0° - 750 : 4°30' - 1000 : 9° - 1600 : 13°	M96	100 : 0° - 170 : 2° - 240 : 4°
525259	55	61	0,43	HUS 30P 30R	450 : 0° - 750 : 5° - 1000 : 9°15' - 1610 : 13° - 2180 : 16°30'		
525260	Magnétique			R309	400 : 0° - 550 : 0° - 1140 : 3° - 1720 : 6° - 2500 : 10°	D59	55 : 0° - 95 : 1° - 180 : 3° - 265 : 5° - 355 : 7°
525261	55	61	0,43	5223592	560 : 0° - 1000 : 7°30' - 1500 : 12° - 2100 : 17°	17919700	205 : 0° - 230 : 1° - 285 : 3° - 340 : 5°
525263	57	63	0,40	R280	600 : 0° - 950 : 4° - 1325 : 8° - 2750 : 12°	C52	85 : 0° - 110 : 1°30' - 200 : 3°30' - 300 : 5°30' - 400 : 7°30'
*525265	57	63	0,40	M48	600 : 0° - 1050 : 4°45' - 1500 : 9°45' - 2500 : 14°30'	M48	110 : 0° - 180 : 2° - 300 : 5°30'
*525270	Magnétique			M122E	350 : 0° - 800 : 0° - 1150 : 7°30' - 2250 : 12°	M122E	80 : 0° - 125 : 1° - 210 : 3° - 295 : 5° - 420 : 8°
525272	57	63	0,40	R294	600 : 0° - 800 : 1°30' - 1500 : 7° - 2000 : 11° - 2500 : 15°	D61	80 : 0° - 100 : 2° - 140 : 5° - 205 : 8° - 360 : 11°
*525273	57	63	0,40	R303	600 : 0° - 1250 : 5°30' - 1825 : 8° - 2500 : 11°	D59	80 : 0° - 130 : 2°30' - 220 : 5° - 370 : 7°
*525274	57	63	0,40	M87	600 : 0° - 1100 : 8° - 2000 : 12° - 2850 : 15°30'	M87	225 : 0° - 245 : 1° - 270 : 2° - 300 : 3°
*525278	57	63	0,40		300 : 0° - 550 : 6°30' - 1180 : 11°30' - 1750 : 16° - 2260 : 20°		130 : 0° - 200 : 2° - 290 : 4° - 458 : 6°
525279	57	63	0,40	M127	700 : 0° - 1200 : 7° - 1750 : 14°45' - 2500 : 20°	M127	100 : 0° - 135 : 2°30' - 180 : 5° - 235 : 7°30' - 300 : 10°
525280	57	63	0,40	M128	500 : 0° - 775 : 5° - 1050 : 10° - 1775 : 15° - 2500 : 20°	M128	100 : 0° - 140 : 2° - 180 : 4° - 220 : 6°
525281	Magnétique				350 : 0° - 600 : 0° - 925 : 3°30' - 1200 : 6°30' - 2100 : 11°		105 : 0° - 120 : 1° - 156 : 3° - 210 : 6° - 260 : 9°

\*Rotation S.H. (Vu côté C°)

