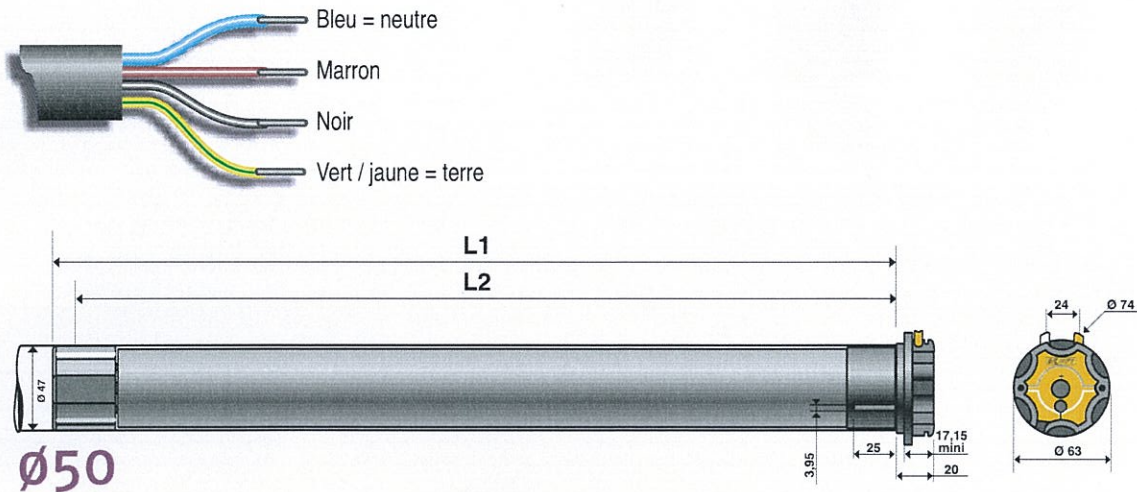


LT50



	ARIANE	JET	METEOR	GEMINI	APOLLO	MARINER	VECTRAN
L1	505	525	555	555	605	655	605
L2 (distance de popage)	490	510	540	540	590	640	590
Couple Nm	6	10	20	25	35	40	50
Vitesse en tr/min.	17	17	17	17	17	17	12
Capacité de la cage en nombre de tours	46	46	46	46	46	46	46
Tension assignée en volts	230	230	230	230	230	230	230
Puissance absorbée en watts	90	120	160	170	240	270	240
Intensité absorbée en ampères	0,4	0,5	0,75	0,8	1,1	1,2	1,1
Temps de fonctionnement avant décl. en min.	4	4	4	4	4	4	4
Température de déclenchement en °C	140	140	150	150	150	140	150
Niveau sonore moyen (dba)	46	47	53	56	56	57	55
Diamètre minimum du tube d'enroulement	50 X 1,5	50 X 1,5	50 X 1,5	50 X 1,5	50 X 1,5	50 X 1,5	50 X 1,5
Poids du moteur en kg	1,72	1,85	2,15	2,2	2,55	2,8	2,55
Longueur du câble standard en m	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Nombre de conducteurs du câble	4	4	4	4	4	4	4
Section des fils du câble	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Indice de protection	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Homologation NF	NF	NF	NF	NF	NF	NF	NF

Température normale de fonctionnement : de -10°C à +40°C

REMARQUE
 Le niveau sonore moyen est donné pour information uniquement. Il est relevé par le système de mesure Somfy, à charge nominale, dans le sens de la montée, pendant dix secondes.

Pour les roues des tubes Ø 50x1,5 et ZF 54, ajouter 8mm aux cotes L1 et L2.