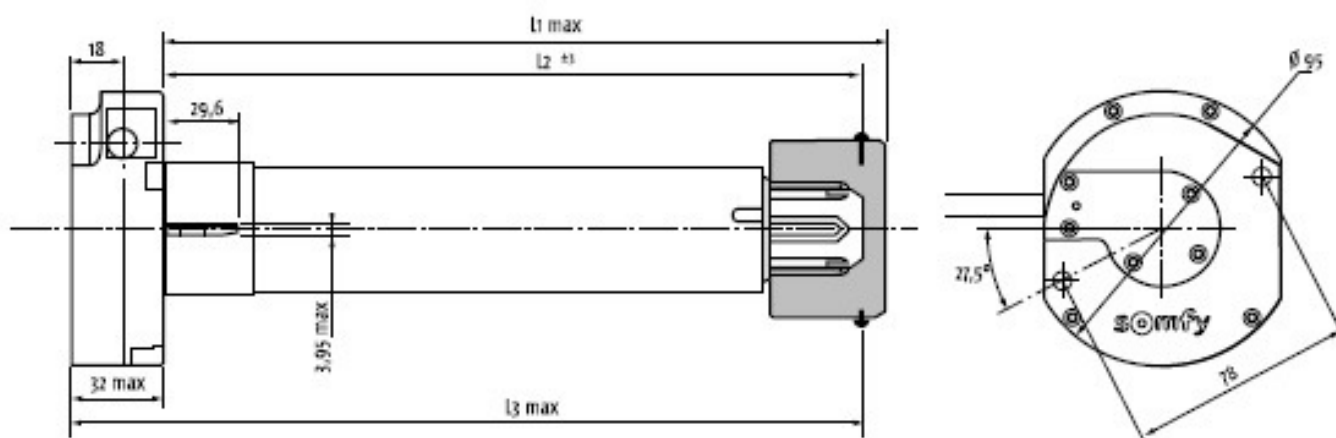


## ENCOMBREMENT



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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.

	L1 (mm)	L2 : distance de pose (mm)	Tension assignée (V-50Hz)	Intensité absorbée (A)	Temps de fonctionnement avant déclenchement (min)	Température de déclenchement (°C)	Niveau sonore moyen (dBA)	Dia mètre minimum du tube d'enroulement	Poids du moteur (kg)	Indice de protection	Homologation
<b>SUNEA 50 RTS CSI 20/17</b>	696	684	230V	0,75	4	150	53	50 X 1,5	2,7	IP 44	NF Elec
<b>SUNEA 50 RTS CSI 30/17</b>	696	684	230V	1,1	4	150	55	50X 1,5	3,1	IP 44	NF Elec
<b>SUNEA 50 RTS CSI 40/12</b>	696	684	230V	1,1	4	150	55	50 X 1,5	3,1	IP 44	NF Elec
<b>SUNEA 50 RTS CSI 50/12</b>	696	684	230V	1,1	4	150	55	50X 1,5	3,1	IP 44	NF Elec

Température de fonctionnement : -10°C / +40°C - A installer dans un tube positionné à l'horizontale Pour un usage intermittent

## CÂBLE



Câble non débrosable

Type de câble	Longueur (mètre)	Nombre de conducteurs	Section des fils (mm <sup>2</sup> )	Couleur du câble
VVF	3	3	0,75	Blanc