

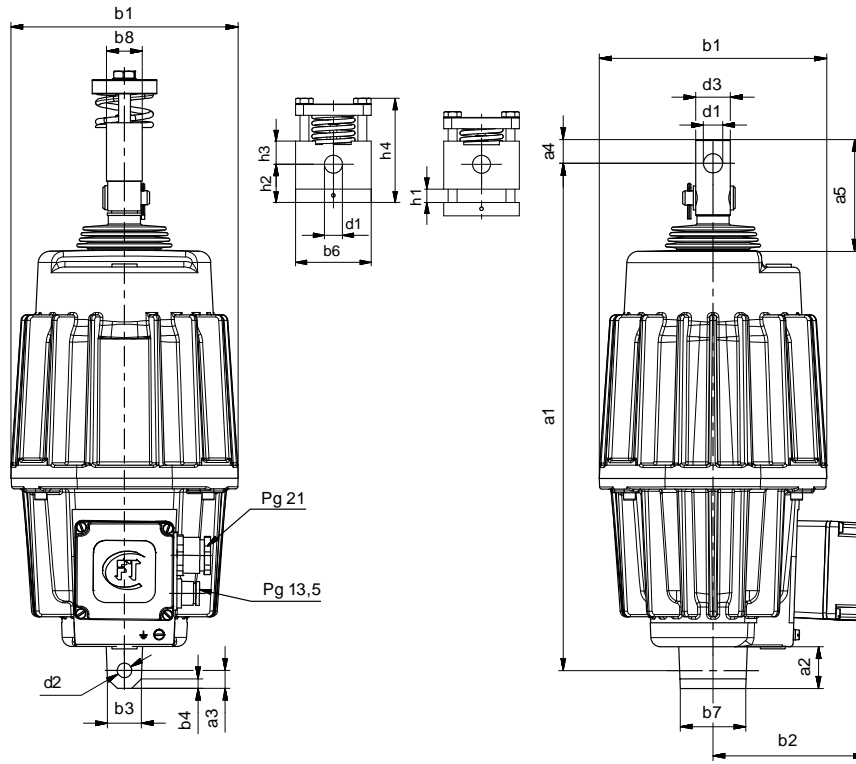
## F- TGM

..... 3 400 50 2 000 / ED 100%. IP 66  
 ..... (L NYNAS NYTRO 4000X  
 ..... -25 +40<sup>0</sup> (L AEROSHELL FLUID 41)  
 ..... 90°C (T -45 +40°C, -25 +45°C)  
 ..... 100°C)

						A			
1	F-TGM 25	32	300	0	150	0,50	11.3	0,35	0,45
2	F-TGM 50	50	500	0	200	0,55	15.1	0,45	0,50

	a1 <sup>±1</sup>	a2 <sup>+1</sup>	a3 <sup>+1</sup>	a4 <sup>+0,2</sup>	a5	b1 <sup>±1</sup>	b2 <sup>±1</sup>	b3 <sup>+2</sup>	b4 <sup>+0,5</sup>	b5	b6	b7	b8 <sup>-0,2</sup>	h1	h2	h3	h4	d1 <sup>F9</sup>	d2 <sup>+0,1</sup>	d3 <sup>-0,1</sup>
1	349	39	15	13	32	152	125	30	10			60	16					12	12,2	20
2	400	47	17	16	60	182	130	35	12	78	68	60	25	20	36	20	100	16	16,2	32

\_\_\_\_\_ :  
 ..... ~50%.  
 ..... +10%.  
 ..... / +10%.  
 ..... 3 - 5 . / ~25%. (13)  
 ..... 50%.



- R

- R

<b>F-TGM</b>	тип подъемного устройства (выбирается по таблице)	
-	без пружины	
<b>F</b>	с пружиной	
-	без клапана	
<b>S</b>	с клапаном регулировки скорости опускания	
<b>H</b>	с клапаном регулировки скорости подъема	
<b>D</b>	с клапаном регулир. скорости опускания / подъема	
<b>II</b>	положение установки: вертикальное, горизонтальное, перевернутое соединительная коробка установлена с стороны (сбоку)	
<b>I</b>	положение установки: горизонтальное, соединительная коробка установлена с верхней или нижней стороны	
-	без защитного чехла	
<b>Z</b>	с защитным чехлом	
-	стандартная конструкция	
<b>T ; (TW)</b>	для условий тропического климата	
<b>L</b>	для условий низких температур	
-	стандартная конструкция	
<b>Im</b>	с внешним механическим переключателем - тормоз отключен	
<b>Im1</b>	с внешним механич. переключателем - тормоз отключен и контролем износа тормозных колодок	
<b>In</b>	с внешним индуктивным переключателем - тормоз отключен	
<b>In1</b>	с внешним индуктивным переключателем - тормоз отключен и контролем износа тормозных колодок	
<b>Lk2</b>	с внутренним магнитно-индуктивным переключателем - тормоз отключен	
<b>Lk4</b>	с внутренним магнитно-индуктивным переключателем - тормоз отключен и контролем износа тормозных колодок	
<b>MP</b>	с внутренним механическим переключателем - тормоз отключен	
	напряжение и частота устройства	