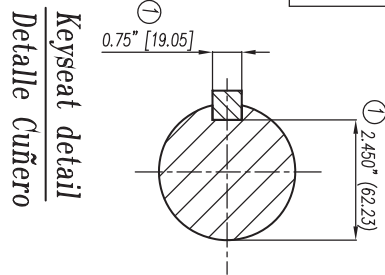


- ① Tolerances According to NEMA Std.
- ② All these dimensions corresponding to assemblies and castings shall have a tolerance as per DIN standard 1686-GTB-19.
- ③ Not According to NEMA Std.

- ① Tolerancias acorde a NEMA Std.
- ② Todos estas dimensiones correspondientes a ensambles y fundición en bruto tendrán una tolerancia según DIN 1686-GTB-19
- ③ No Acorde a NEMA Std.

CERTIFIED PRINT / CERTIFICACION

CUSTOMER/CLIENTE		SIEMENS/CLIENTE	
PROJECT/PROYECTO	DATE/FECHA	ISSUE/EMISIÓN	REVISION/REVISIÓN



Tol. in mm. acc. to Tol. en mm. según DIN-1686-GTB-19		European Projection/Proyección Europea		Modific.	
Over/desde	to/hasta				
18	30	± 4.5			
30	50	± 4.7			
50	80	± 5.5			
80	120	± 6			
120	180	± 6.5			
180	250	± 7			
250	315	± 7.5			
315	400	± 8			
400	500	± 8.5			
500	630	± 9.5			
630	800	± 10			

Dim. in inches/Dim. en pulg.	Name/Nombre
Date/Fecha	F. LONEU
Drawn/Elab	21/07/10
Check/Rev	09/08/10
Std.Ckd./Aut	

SIEMENS
GUADALAJARA FACTORY
FABRICA GUADALAJARA

Outline/Dimensiones
Hazardous Duty Division I & G, Class I Group D & C, Class II Group F & G, Type: XP100 404/405I Frame/Armazon. (F1)

3MSE 740 2074

Scale/Escala: ---