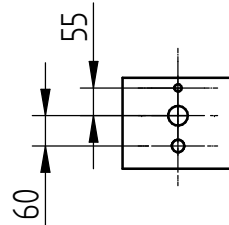


1:15

Values on page 2/2

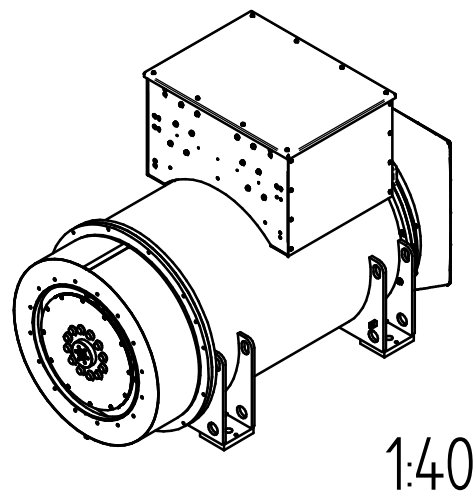
- 4 x  $\phi 14,5$   
(Dowell pin)
- 4 x  $\phi 39$   
(Fixation)
- 4 x M27 x 2  
(Jacking screw)



Supplied by Leroy Somer  
4 jacking screws HM27x2-100  
2 dowell pins A16-120

Articles usinés : Tolérances ISO 2768-mH & rugosité générale : Ra 3.2		Articles bruts: Tolérances ISO 2768-ch		Ce plan est la propriété de la société MOTEURS LEROY SOMER et ne peut être communiqué sans son autorisation	
G	.	.	.	Projet :	400V to 690V Single bearing
F	.	.	.	N°:	
E	.	.	.	Divers:	P1 542 1000
D	.	.	.	Machine:	LSA 54.2 /4P
C	.	.	.	Désignation:	
B	.	.	.		
A	First Issue / première création	G.C	27.11.2014		
Rev	Description	Nom	Date		
	Dessiné: G.Chauvette	le: 27.11.2014			
	Verifié: Q.GAUTIER	le: 27.11.2014			
	Visa: .	le: .			
	Méth: .	le: .			
		 ORLEANS-FRANCE		Page 1 / 2 Voir échelle sous la vue	
				A3	EN 542 1000
					Rév A

Voltage	Type	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Stator length (mm)	D (mm)	E (mm)	XG (mm)	Weight (kg)
400 V	M8	1004	980	1200	1500	2307	1635	918	6450
	M10	1004	980	1200	1500	2307	1635	978	7100
	L14	1104	1080	1300	1600	2407	1735	1043	8150
690 V	M8	1004	980	1200	1500	2307	1635	943	6400
	M10	1004	980	1200	1500	2307	1635	1003	7050



Articles usinés : Tolérances ISO 2768-mH & rugosité générale : Ra 3.2		Articles bruts: Tolérances ISO 2768-ch		Ce plan est la propriété de la société MOTEURS LEROY SOMER et ne peut être communiqué sans son autorisation	
G	.	.	.	Projet :	400V to 690V Single bearing
F	.	.	.	N°:	
E	.	.	.	Divers:	P1 542 1000
D	.	.	.	Machine:	LSA 54.2 /4P
C	.	.	.	Désignation:	Main Dimensions Encombrement
B	.	.	.		
A	First Issue / première création	G.C	27.11.2014	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>A3</span> <span>EN 542 1000</span> <span>Rév A</span> </div>	
Rev	Description	Nom	Date		
Dessiné:	G.Chauvette	le:	27.11.2014		
Verifié:	Q.GAUTIER	le:	27.11.2014		
Visa:	.	le:.	.	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>LERROY SOMER</b></p> <p>ORLEANS-FRANCE</p> </div> <div style="margin-left: 10px;"> <p>Page 2 / 2 Voir échelle sous la vue</p> </div> </div>	
Méth:.	.	le:.	.		