



TO BE LOCKED BY WELDING AFTER MOUNTING
 BLOQUEAR TORNILLOS CON PUNTO DE SOLDADURA

(SCALE/ESCALA 1:1)

14 SURFACES UNDER SHAFT COVER TO BE COVERED WITH PROTECTING PASTE
 LAS SUPERFICIES BAJO LA TAPA DE PROTECCIÓN Y BRIDA DE EJE SE RELLENARÁN CON PASTA PROTECTORA

14	2	PASTA PROTECTORA PROTECTING PASTE			Blanco Zinc+Aceite Linaza TUB 0.6Kg.
13	1	TAPON PLUG	TEMETO		VSTI R3/8"-TT
12	6	TORNILLO ALLEN SCREW	DIN912	8.8	M6x16
11	2	JUNTA DE CIERRE SEALING RING	SEALPOOL		GHH/SS-70/77,5x3,2-231/N
10	1	JUNTA DE CIERRE EXCLUDER	SEALPOOL		POA-70/76.8x5-231/N
9	1	JUNTA TORICA O-RING		72NBR	OR-79.5x3
8	1	JUNTA TORICA O-RING		SKEGA	OR-470x5.7-704
7	1	JUNTA TORICA O-RING		72NBR	OR-339.3x5.7
6	16	JUNTA TORICA O-RING		VITON	VIOR-13.3x2.4
5	4	TORNILLO TAPA DE PROTECCION SCREW	589410L		
4	12	TORNILLO TAPA DE PROTECCION SCREW	589410A		
3	1	CASQUILLO SEALING SLEEVE	953893A		
2	1	TAPA DE PROTECCION SHAFT FLANGE COVER	211522A		
1	1	EJE PROPULSOR PROPELLER SHAFT	211521A		
Marca Item N°	Cant. Qty	Descripcion Description	Referencia Reference	Material Material	Notas Remark

Plant Construccion		Order No./Prod.gr. No. N° de pedido		Tot. Weight kg Peso Total Kg.		Surface texture Rugosidad superficie ISO/R 1302 Ra um		
KAMEWA		PROPELLER SHAFT ASSY MONTAJE EJE PROPULSOR HUB 55Ks/4-310B-35F NÚCLEO 55Ks/4-310B-35F		Drawn MC	Checked MB	Approved MB	Scale 1:2	Form A2
KRISTINEHAMN SWEDEN		Date 17.07.14	Previous drg. 211053	Plano N° 211520		Design Revis. Diseño Revis.		

ESTE PLANO NO DEBE SER COPIADO NI USADO PARA FABRICACION SIN PERMISO ESCRITO. NO DEBE SER ENTREGADO NI COMUNICADO DE OTRA FORMA A UN TERCERO. POR ESTA INFRACCION SE PROCEDERA LEGALMENTE.
 THIS DRAWING MUST NOT BE COPIED NOR USED FOR MANUFACTURING PURPOSES WITHOUT OUR WRITTEN PERMISSION NEITHER IS IT TO BE HANDED OVER TO NOR IN OTHER WAY COMMUNICATED TO A THIRD PARTY. INFRINGEMENT WILL LEAD TO PROSECUTION. KAMEWA