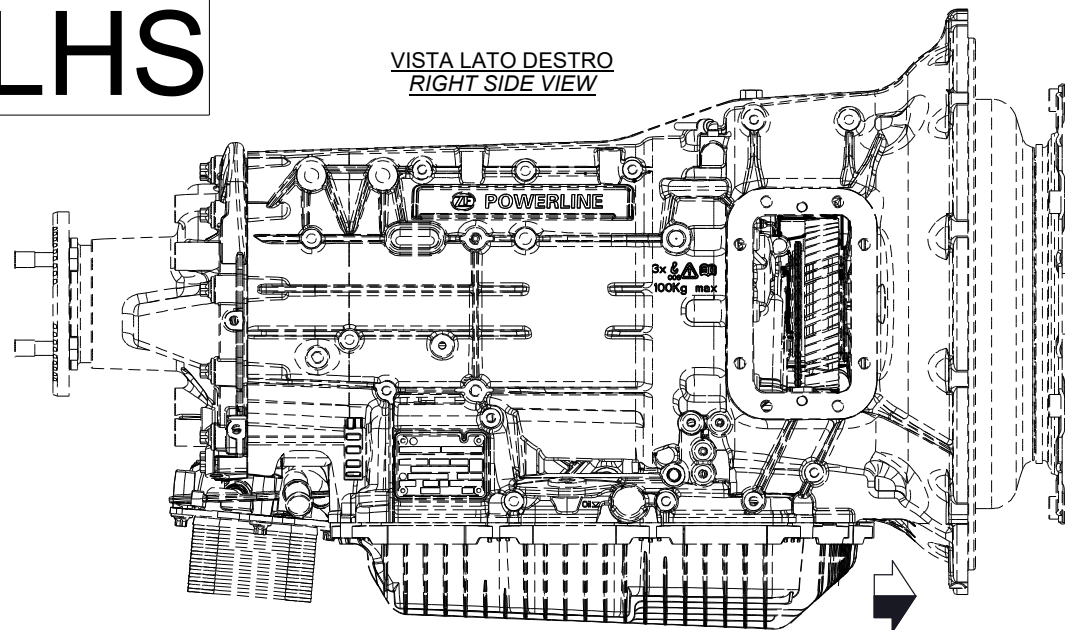
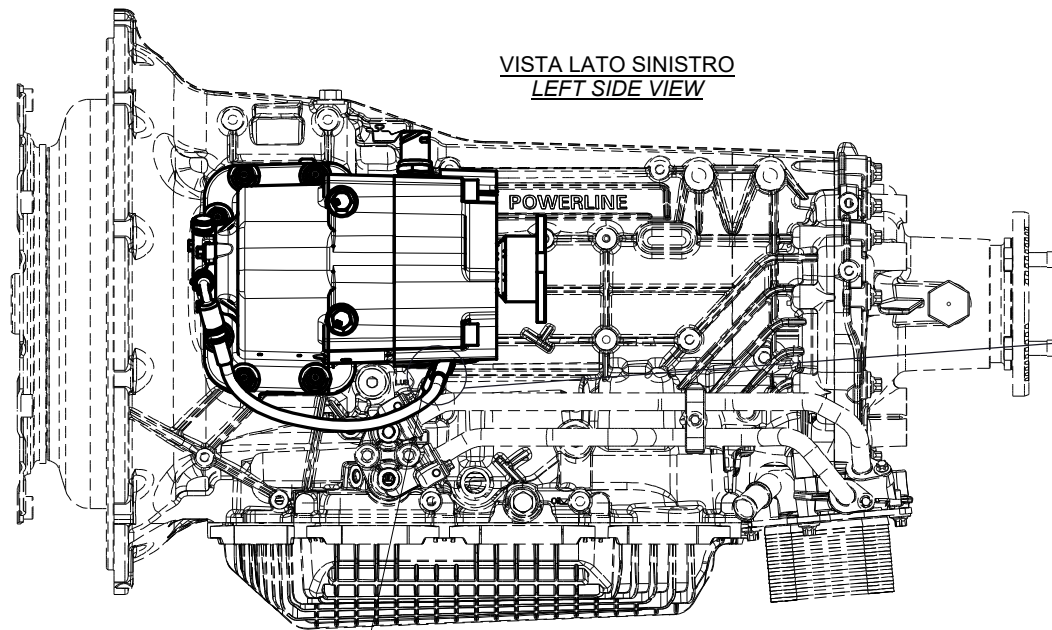


LHS

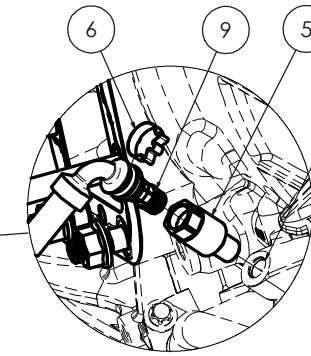
VISTA LATO DESTRO
RIGHT SIDE VIEW



VISTA LATO SINISTRO
LEFT SIDE VIEW



(X) PORTA DI LUBRIFICAZIONE M10X1/
LUBRICATION OIL PORT M10X1

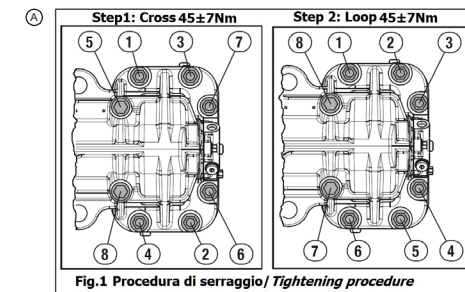


VEHICLE MOTION DIRECTION
SENSO DI MARCIA

(X) PORTA DI LUBRIFICAZIONE M10X1/
LUBRICATION OIL PORT M10X1

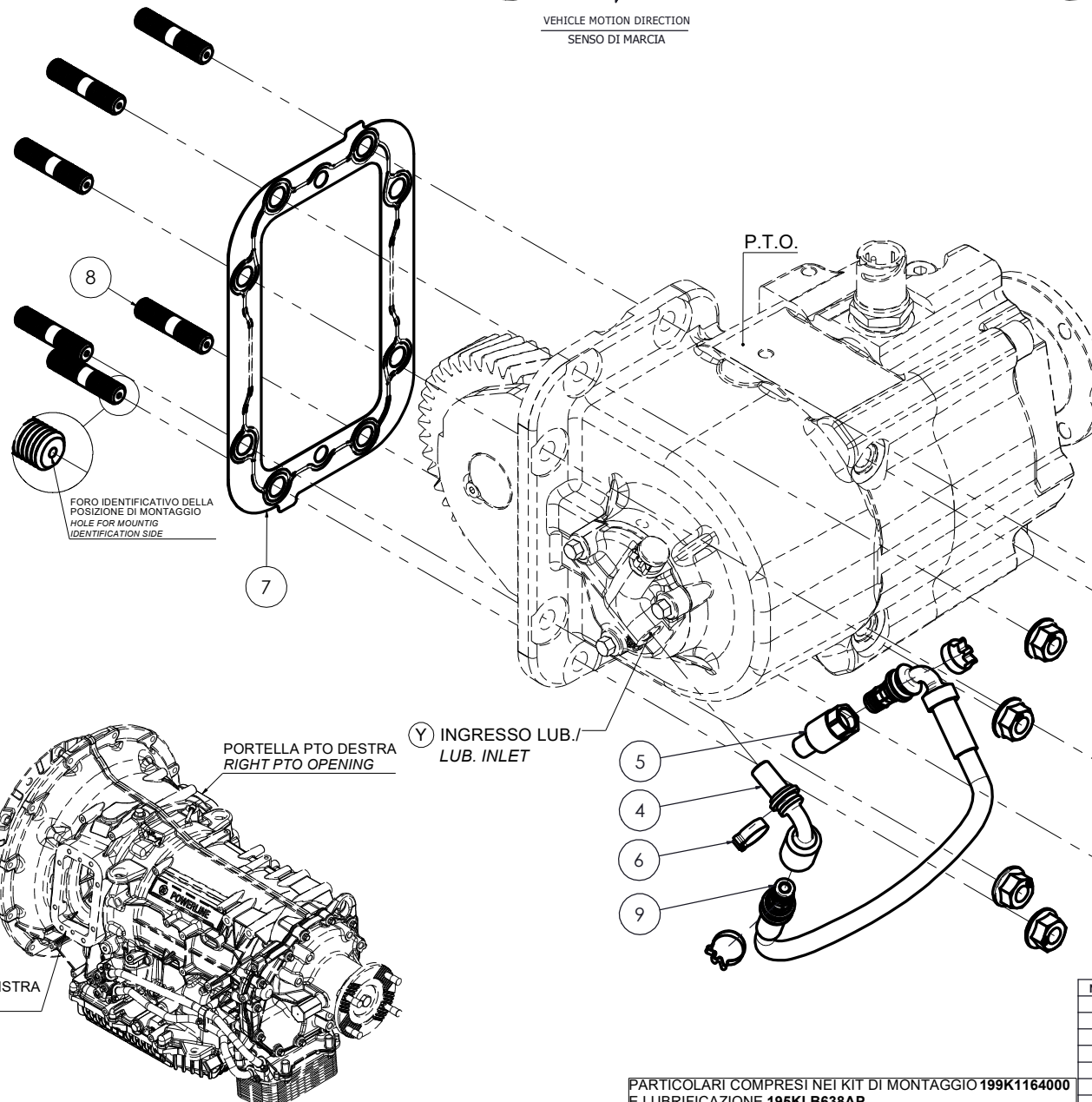
(IT) ISTRUZIONI DI MONTAGGIO:

- SMONTARE IL COPERCHIO PORTELLA PTO LATO SINISTRO DAL CAMBIO, AVENDO CURA DI PULIRE ACCURATAMENTE LA SUPERFICIE. NON RIUTILIZZARE VITI E GUARNIZIONE ORIGINALI;
- AVVITARE I PRIGIONIERI (8) SUL CAMBIO, MANTENENDO IL LATO CON IL FORO ALL' ESTERNO E SERRARE A COPPIA 15±2 Nm;
- APPLICARE LA GUARNIZIONE (7) SUL CAMBIO, ATTRAVERSO I PRIGIONIERI (8);
- MONTARE LA PTO SUL CAMBIO, ATTRAVERSO I PRIGIONIERI (8);
- AVVITARE I DADI (2) SUI PRIGIONIERI (8) E LE VITI (1) CON GLI O-RING (3) PREMONTATI, SULLA SCATOLA PTO E SERRARE A COPPIA DI 45±7Nm, SEGUENDO LA PROCEDURA INDICATA IN Fig.1;
- AVVITARE L'ADATTATORE M10X1-RRM4 (5), NELL' APPOSITO INGRESSO M10X1 (X), PRESENTE SUL CAMBIO E SERRARE A COPPIA 15±2Nm;
- INSERIRE RACCORDO A 90° (4) NELL' INGRESSO DI LUBRIFICAZIONE (Y) SULLA PTO;
- INSERIRE L'ESTREMITÀ CON IL RACCORDO DRITTO DEL TUBO (9) NELL'INGRESSO DEL RACCORDO A 90° (4) SULLA PTO;
- INSERIRE L'ESTREMITÀ COL RACCORDO A 90° DEL TUBO (9) NELL'ADATTATORE M10X1-RRM4 (5) SUL CAMBIO;
- INSERIRE N°2 FASCETTE DI SICUREZZA (6) NELLE APPOSITE SEDI CON O-RING SUI RACCORDI DI ESTREMITÀ DEL TUBO (9);
- INSERIRE N°1 FASCETTA DI SICUREZZA (6) NELL'APPOSITA SEDE CON O-RING SUL RACCORDO A 90° (4).



(ENG) MOUNTING INSTRUCTIONS:

- REMOVE THE LEFT PTO OPENING COVER AND CAREFULLY CLEAN THE SURFACE. DO NOT USE THE ORIGINAL SCREWS AND GASKET ANYMORE;
- FIT THE STUDS (8) ON THE GEARBOX OPENING, KEEPING THE SIDE WITH THE HOLE TO THE OUTSIDE, AND TIGHTEN TO 15±2 Nm;
- PLACE THE GASKET (7) THROUGH THE STUDS (8), ON THE GEARBOX OPENING;
- MOUNT THE PTO ONTO THE GEARBOX THROUGH THE STUDS (8);
- SCREW THE NUTS (2) ONTO THE STUDS (8) AND THE SCREWS (1) WITH THE PREMOUNTED O-RINGS (3) THROUGH THE PTO AND TIGHTEN TO 45±7Nm; FOLLOWING THE PROCEDURA INDICATE IN Fig.1;
- SCREW THE ADAPTER M10X1-RRM4 (5), THE FIRST ONE IN THE LUBRICATION OIL PORT (X) OF THE GEARBOX AND TIGHTEN TO 15±2Nm;
- INSERT THE 90° FITTING (4) IN THE PTO LUBRICATION INLET (Y);
- INSERT THE STRAIGHT FITTING OF THE HOSE (9) IN THE 90° FITTING INLET (4) ON THE PTO;
- INSERT THE 90° FITTING OF THE HOSE (9) IN THE ADAPTER M10X1-RRM4 (5) ON THE GEARBOX;
- INSERT N°2 SAFETY CLIPS (6) IN THE DEDICATED O-RING GROOVES OF THE FITTINGS HOSE (9);
- INSERT N°1 SAFETY CLIPS (6) IN THE DEDICATED O-RING GROOVE OF THE 90° FITTING (4).



PARTICOLARI COMPRESI NEI KIT DI MONTAGGIO 199K1164000 E LUBRIFICAZIONE 195KLB638AP.
PARTS INCLUDED IN THE MOUNTING KIT: 199K1164000 AND LUBRICATION 195KLB638AP.

N°	CODICE / PN	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	QUANTITÀ / QUANTITY
1	00101320000	VITE/SCREW TEF M10X140 DIN 6921	2
2	00399019000	DADO FLANGIATO/NUT M10 DIN6923/ISO4161	6
3	00802514000	GUARNIZIONE O-RING ORM 9.5X2.5 VITON	2
4	01300043000	CURVA 90 / FITTING RRM4-M RRM4-F (IMM-105740)	1
5	01300444000	ADATTATORE/ADAPTER M10X1-M RRM4-F CON ORING	1
6	09900385000	FASCETTA FERMO/ SAFETY CLIP INNESTI RAP. RRM4	3
7	12901602000	GUARNIZIONE/GASKET SP 0.4	1
8	13001040000	PRIGIONIERO/STUD M10X25 DIN835/UNI5914	6
9	19900137000	TUBO PTFE RACC. RRM4 DRITTO-90 L-270	1

FIRST ANGLE PROJECTION		COPROD. CODE	
<p>NOTICE TO PREPARE: THIS DRAWING IS A TECHNICAL OPERATING DRAWING. IPR S.p.A. claims proprietary rights to the material disclosed herein. The drawing and/or technical information is the property of IPR S.p.A. and may not be reproduced or used in any form without the prior written permission of IPR S.p.A. in the user's manual. This drawing and/or technical information is the property of IPR S.p.A. and may not be reproduced or used in any form without the prior written permission of IPR S.p.A. in the user's manual. This drawing and/or technical information is the property of IPR S.p.A. and may not be reproduced or used in any form without the prior written permission of IPR S.p.A. in the user's manual.</p>			
IF POWERLINE BAP		TITLE	
AGI026		MOUNTING KIT INSTRUCTION	
ADQP/2015.01		FOR PRIMARY PTO ON IF BAP	
M.L. DCL122		TRANSMISSION LEFT OPENING	
C.M. DCL122		MATERIAL	
WEIGHT		SEE TABLE	
SCALE		1:1	
DRAWING NO.		IST05021000	
SHEET 1 of 1		C.A.D.	