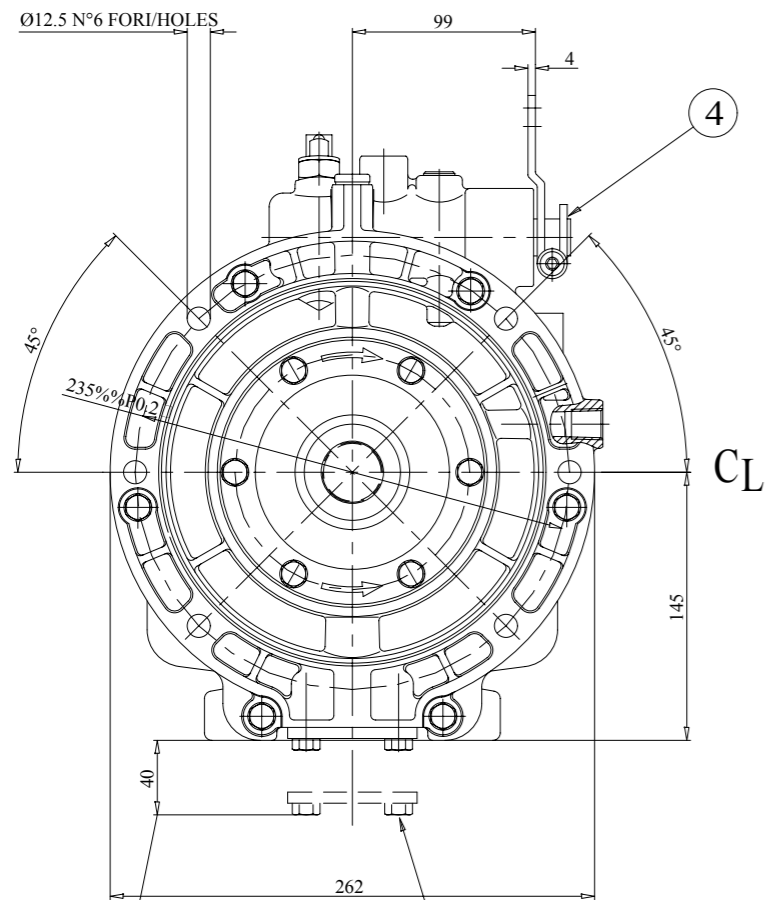


Ø12.5 N°6 FORI/HOLES



SPAZIO NECESSARIO PER L'ESTRAZIONE DEL FILTRO OLIO  
FREE SPACE FOR OIL FILTER EXTRACTION

5

**DATI TECNICI/TECHNICAL DATA**

Peso senza olio e senza scambiatore WEIGHT WITHOUT FLUID AND COOLER	29 Kg 65 LBS	④
Quantità olio senza scambiatore FLUID CAPACITY WITHOUT OIL COOLER	2.1 l 2.12 QTS	
Tipo di olio FLUID GRADE	ATF AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID	

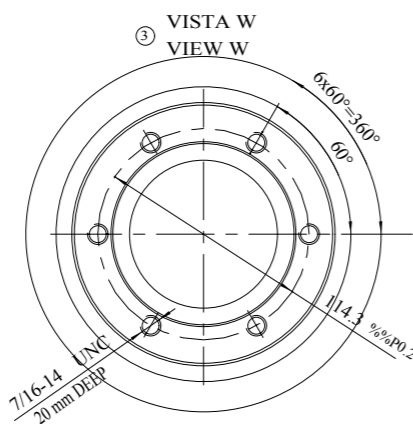
-OGNI INVERTITORE E' ADATTO A RUOTARE IN SENSO DESTRO E SINISTRO.  
-ALL UNITS ARE ADAPTABLE TO EITHER RIGHT HAND OR LEFT HAND ENGINE ROTATION.

-E' VISUALIZZATA LA ROTAZIONE DESTRA.  
-RIGHT HAND ROTATION IS SHOWN.

g	CENTRO DI GRAVITA'/CENTER OF GRAVITY
5	FILTRO OLIO/OIL FILTER
4	SELETTORE MECCANICO/MECHANICAL SELECTOR
3	FLANGIA D'USCITA/OUTPUT FLANGE
2	SFIATO OLIO/OIL BREATHER
1	ASTA LIVELLO OLIO/OIL DIPSTICK PUNTO CARICO OLIO/OIL FILLING PORT

FORZA NECESSARIA PER IL MOVIMENTO DELLA LEVA DA "N" A "A" (O "B") 10-14 N  
FORZA NECESSARIA PER IL MOVIMENTO DELLA LEVA DA "A" (O "B") A "N" 4-7 N

SHIFTING LEVER FORCE TO ENGAGE GEAR FROM "N" TO "A" (OR "B") 10-14 N  
SHIFTING LEVER FORCE TO DISENGAGE GEAR FROM "A" (OR "B") TO "N" 4-7 N

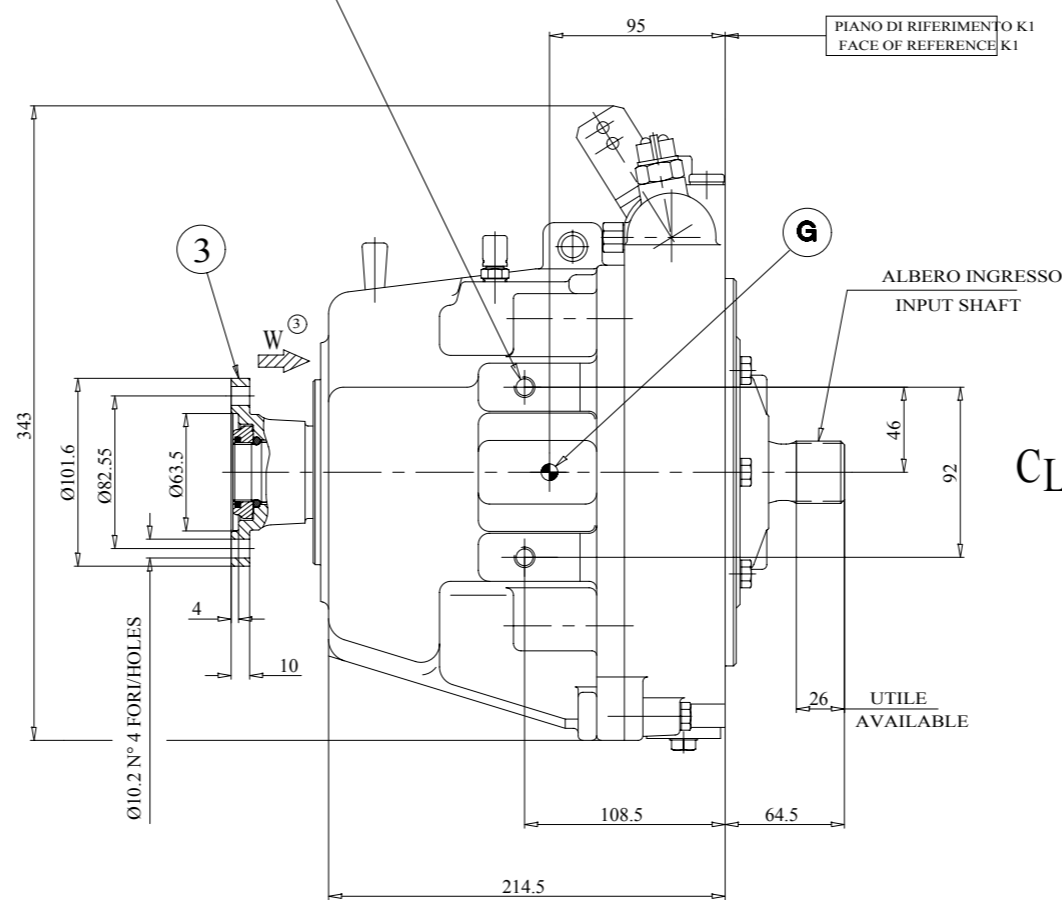


7/16 - 14" UNC-2B N° 2 FORI:  
profondità 19 mm (COPPIA DI SERR. 50-52Nm)

7/16 - 14" UNC-2B N° 2 HOLES:  
19 mm deep (TIGHTENING TORQUE 50-52Nm)

SPAZIO NECESSARIO PER L'ESTRAZIONE DELL'ASTA LIVELLO OLIO  
EXTENSIONWAY FOR DIPSTICK

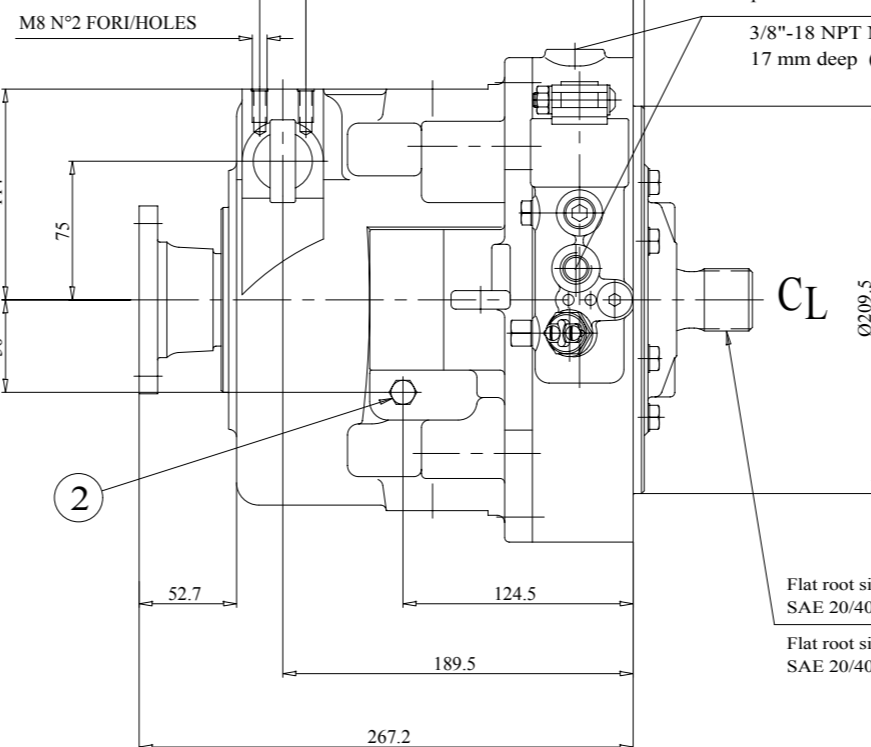
PIANO DI RIFERIMENTO K1  
FACE OF REFERENCE K1



CL

② 3/8"-18 NPT N° 2 FORI:  
profondità 17 mm (COPPIA DI SERR. 20Nm)

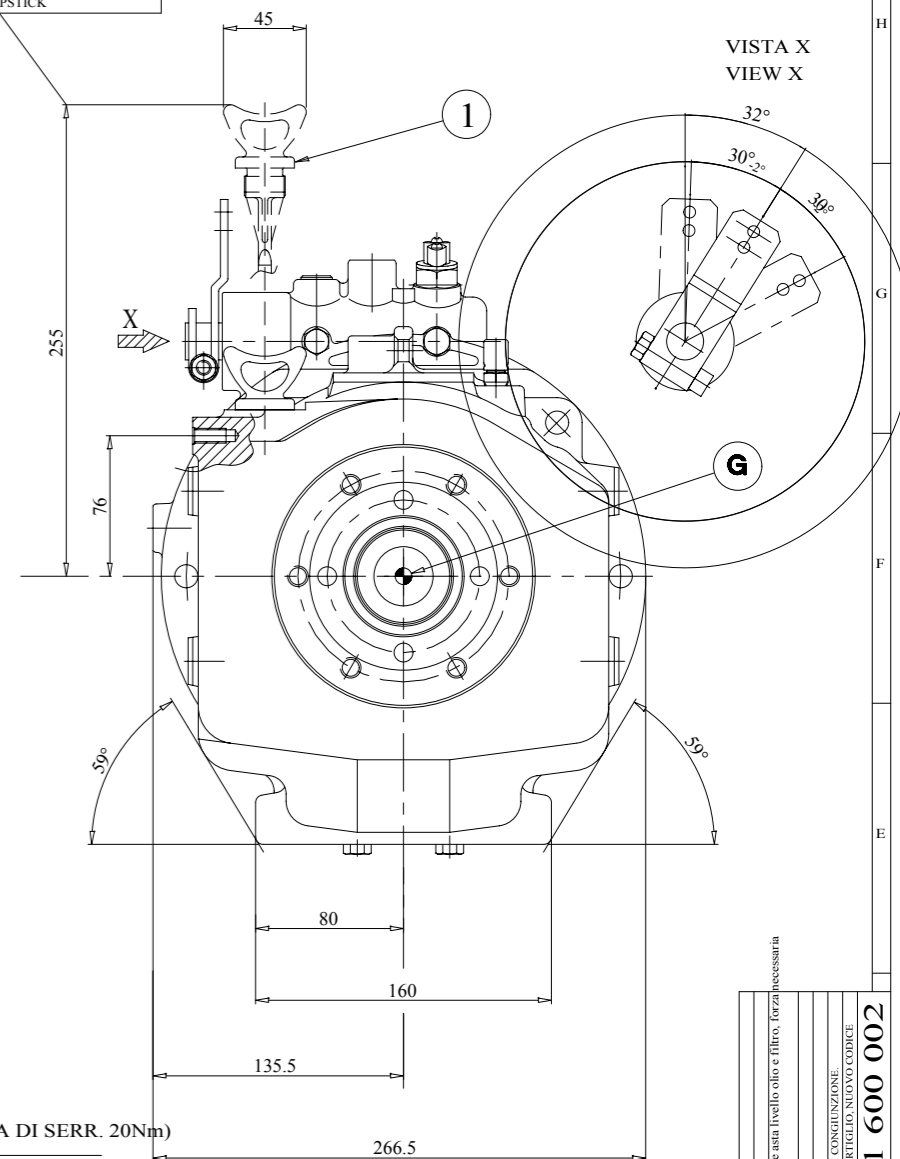
3/8"-18 NPT N° 2 HOLES:  
17 mm deep (TIGHTENING TORQUE 20Nm)



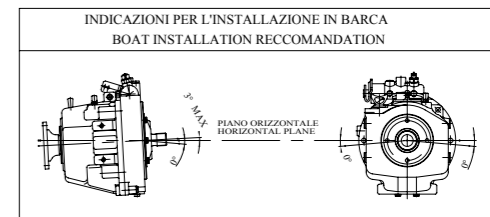
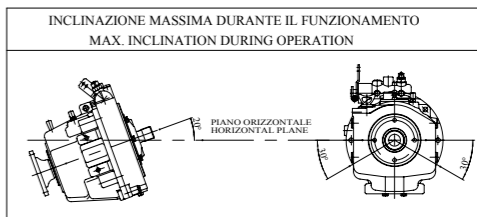
Flat root side fit  
SAE 20/40 26 Teeth 30°

Flat root side fit  
SAE 20/40 26 Denti 30°

VISTA X  
VIEW X



CL ASSE ALBERO DI INGRESSO  
CENTER LINE INPUT SHAFT



Aggiornamento 2003: Aggiunte note per il funzionamento, l'installazione in barca, estrazione asta livello olio e filtro, forza necessaria, modifica peso invertevitore.

AGGIUNTA VISTA ATTACCO WALTER, AGGIUNTA NOTA SULLA ROTAZIONE.

AGGIUNTA INDICAZIONE COPPIA DI SERRAGGIE (DESCRIZIONE FILETTATURE PER NIPPI DI CONGIUNZIONE).

NUOVO DISEGNO SECONDO NUOVI STANDARD PER I DISSENI D'INSTALLAZIONE, NUOVO CARTIGLIO, NUOVO CODICE

3311 600 002

Technical Information		View		Name	
ZF 45 C		Date		MATTER	
Description		Checked		VANOTTI	
1:2		Manager		PASETTO	
UNI A1		Scale			
Drawing type		Date		Name	
INSTALLATION DRAWING		30/06/01		MATTER	
Sheet		1/1		3311 600 002	