

Nanni Industrie S.A.S
Zone Industrielle - Avenue Mariotte - B.P 107
33 260 LA TESTE
Tel : 05 56 22 30 60
Fax : 05 56 22 30 79

Motul
119 bvd Félix Faure BP 94
93 303 Aubervilliers
Tel : 01 48 11 70 00
Fax : 01 48 33 28 79

PRECONISATION DE GRAISSAGE

MOTEURS

(Quantité à ajuster selon inclinaison moteur)

CIRCUIT DE LUBRIFICATION							CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT		
MODELE	PUISSEANCE KW	PUISSEANCE CH	Tr/MN	CAP	FREQ.	LUBRIFIANT	CAP	FREQ.	PRODUIT
BASE KUBOTA									
2.45 HE & ECO	7,36	10	3600	2,1				2,7	
N2.10	7,36	10	3000	1,9				2,7	
2.50 HE	10,3	14	3600	2,1				2,7	
N2.14	10,3	14	3600	1,9				2,7	
3.75 HE	15,4	21	3600	3,3				4,0	
N3.21	15,4	21	3600	3,0				4,0	
3.100 HE	21,3	29	3600	4,5				4,0	
N3.30	21,3	29	3600	4,5				4,0	
4.150 HE	27,6	37,5	3000	5,0				5,0	
N4.38	27,6	37,5	3000	5,0				5,0	
4.195 HE	29,4	40	2800	7,5	200 heures ou tous les ans	API mini CD 15W40		9,0	MELANGE 50% ANTIGEL PURE
N4.40	29,4	40	2800	7,5				9,0	+ 50% EAU
4.200 HE	31,6	43	2800	7,5				9,0	
4.220 HE	36,8	50	2800	7,5				9,0	
N4.50	36,8	50	2800	7,5				9,0	
4.200TD - N4.60	44,2	60	2800	9,0				9,0	
5.280 HE	45,6	62	2800	12,0				11,0	
5.250 TDI	62,6	85	2800	12,0				11,0	
N4.85	62,6	85	2800	9,0				9,5	
N4.100	73,6	100	2800	9,0				9,5	
4.330 TDI	84,6	115	2600	13,2				11,0	
4.340 TDI	95,7	130	2600	13,2				12,0	
N4.115	84,5	115	2600	13,0				12,0	

BASE MAN

Nanni Industrie S.A.S
Zone Industrielle - Avenue Mariotte - B.P 107
33 260 LA TESTE
Tel : 05 56 22 30 60
Fax : 05 56 22 30 79

Motul
119 bvd Félix Faure BP 94
93 303 Aubervilliers
Tel : 01 48 11 70 00
Fax : 01 48 33 28 79

PRECONISATION DE GRAISSAGE

MOTEURS

(Quantité à ajuster selon inclinaison moteur)

MOTEUR						CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT			
MODELE	PUISANCE KW	PUISANCE CH	T/MN	CAP	FREQ.	LUBRIFIANT	CAP	FREQ.	PRODUIT
BASE TOYOTA									
T 4.155	114,1	155	3600	7,7			16,0		
4.380 TDI & Z	128,8	175	3600	7,7			16,0		
4.390 TDI & Z	147,2	200	3600	7,7			16,0		
T4.165	121,4	165	3400	7,7			16,0		
T4.180	128,8	180	3400	7,0			15,5		
T4.200	147,2	180	3400	7,0			15,5		
Z 6,300	209,8	285	3600	11,4			27,0		
T 6.300	220,8	300	3600	11,4			27,0		
6.420 TDI	235,5	320	3600	11,4			27,0		
BASE VM MOTORI									
H4.115	84,5	115	3000	5,2			7,7		
H4.130	95,7	130	4000	5,2			7,7		
H4.150	110,4	150	4000	5,2			7,7		
H4.170	125,1	170	4000	5,2			7,7		
V6.270	198,7	270	3800	13,6			7,5		
V6.320	235,5	320	3800	13,6			7,5		
V6.350	257,6	350	3800	13,6			7,5		

Nanni Industrie S.A.S
 Zone Industrielle - Avenue Mariotte - B.P 107
 33 260 LA TESTE
 Tel : 05 56 22 30 60
 Fax : 05 56 22 30 79

Motul
 119 bvd Félix Faure BP 94
 93 303 Aubervilliers
 Tel : 01 48 11 70 00
 Fax : 01 48 33 28 79

(Quantité à ajuster selon inclinaison moteur)

INVERSEURS TECHNODRIVE

TYPE		CAP. en L	FREQUENCE	LUBRIFIANT MOTUL
INVERSEURS A COMMANDE MECANIQUE				
TMC 40 M		0,2	200 Heures ou tous les ans	ATF
TMC 60 M		0,8		
TMC 260		0,8		
INVERSEURS A COMMANDE HYDRAULIQUE				
TM 345 A / TM 345 H		1,6	200 Heures ou tous les ans	API mini CD 15w40
TM 485 A		2,6		
TM 93 / TM 93 A		2,5		
TM 200 B		4,0		
SAIL DRIVE				
SAIL DRIVE TECHNODRIVE		3,0	400 heures ou tous les ans	ATF

INVERSEURS TWIN-DISC

INVERSEURS A COMMANDE HYDRAULIQUE

MG 5010 / MG 5010 A		1,7	1000 Heures ou tous les 6 mois	SAE 30
MG 5050 / MG 5050 A		2,7		
MG 5061 / MG 5061 A		3,7		

INVERSEURS ZF - HURTH MARINE

INVERSEURS A COMMANDE MECANIQUE

ZF 5M / ZF 10 M		0,30	200 Heures ou tous les ans	ATF
ZF 12 M / ZF 15 M		0,55		
ZF 15 MA		0,50		
ZF 15 M IV		1,00		
ZF 25 M		0,75		
INVERSEURS A COMMANDE HYDRAULIQUE				
ZF 25 A		2,0	200 Heures ou tous les ans	ATF
ZF 45 A		2,5		
ZF 45		3,5		
ZF 63 / ZF 63 A		3,5		
ZF 63 IV		4,5		
ZF 80 A		5,0		
ZF 80 IV		7,5		
SAIL DRIVE				
SAIL DRIVE ZF		3,0	300 heures ou tous les ans	ATF

INVERSEURS KANZAKI

INVERSEURS A COMMANDE HYDRAULIQUE

TTM 40 A		2,0	250 Heures ou tous les ans	SAE 30
TTM 50 A		1,8		
INVERSEURS A COMMANDE MECANIQUE				

TTMC 4 A		1,3	250 Heures ou tous les ans	SAE 30
TTMC 5 A		2,6		
TTMC 35 A		0,65		
TTMC 35 P		1,3		