

14 | ENTRETIEN MOTEUR



Filtres à huile, **476 à 483**
 Filtres à carburant, **483 à 489**
 Filtres à air, reniflard, **490**
 Bougies d'allumage, **490 à 501**
 Courroies trapézoïdales, **502**

Turbines et pompes, **503 à 527**
 Huiles et lubrifiants, **528 à 534**
 Liquides de refroidissement, **534**
 Accessoires, **535**

Baudouin

Moteur	Modèle	Réf d'origine	Réf.
Baudouin	DP, DK, DV Jusqu'en 1961		FIM 2H026
	DK2, DK3, DK4, DK6 (MJ), DV8M (MJ)	20633	FIM 2H027
	DP2, DP3, DP4, DP6, DP8, DP12		FIM 2H027
	DF6, DF8	14 54 902 0C	FIM 3H029
	DF12		FIM 3H030
	6P15, 8P15, 12P15		FIM 2H031
6M26, 12M26, V12 BTI 1400, V12 BTI 1200, V12 BTI 840, V12 BTI 600, V12 BTI 450, 8F125, V12 FTI 1100.		14 04 149 0P ou 15 04 168 0C	FIM 2H032
	6 F 11 SRX-SRY	14 04 149 0P	FIM 2H032

Beta Marine

Moteur	Modèle	Réf d'origine	Réf.
Beta Marine	BZ482 - 13.5 CV, BD722 - 20 CV, BD662	15853-9917-0	FIM 2H070
	BD1005 - 28 CV, BV1305 - 35 CV, BV1505 - 37.5 CV, BV1903 - 43 CV	16271-3209-0	FIM 2H065
	BV2203 - 50 CV	17321-3243-3	FIM 2H066
	BF2803 - 62 CV	15402-3209-0	FIM 2H067

BMW Marine

Moteur	Modèle	Réf d'origine	Réf.
BMW Marine	D35, D50, B130, B190, B220		FIM 2H130

Bukh Diesel

Moteur	Modèle	Réf d'origine	Réf.
Bukh Diesel	DV10, DV20, DV24, DV32	610J0050	FIM 2H102
	DV36, DV48	610J0200	FIM 2H103

Caterpillar

Moteur	Modèle	Réf d'origine	Réf.
Caterpillar	3116, 3116TA Longueur 167mm	1R0714	FIM 2H154
	3116, 3116TA Longueur 264mm	1R0739	FIM 2H155
	3126	1R0739	FIM 2H155
	3126TA	1169924	FIM 2H156
	3196	1R0716	FIM 2H157
	3208, 3208T, 3208TA Longueur 167 mm	1R0714	FIM 2H154
	3208, 3208T, 3208TA Longueur 264 mm	1R0739	FIM 2H155
	3406E, 3412E, 3508B, 3512B, 3516B	1R0716	FIM 2H157

Crusader

Moteur	Modèle	Réf d'origine	Réf.
Crusader	150, 160, 165, CH185, CH220, CH270, 350, CH350, SS330	201104	MAL 9-57801
	SS330 avec filtre déporté	22679	FIM 2H256
	220/255 Conquerer, 255 Conquerer JET 300 Scorpion	9002514	MAL 9-57802
	220, 300, 320, 325		FIM 2H255
	5,0/5,7MPI, 8,1MPI, 8,1HO	22679	FIM 2H256

Cummins

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Cummins	VT225, V378, V504M, V555, VT555	3313281	FIM 2H203
	KTA-19M, KTA-38M, KTA-50M, KTA-1150M, KT-2300M KTA-2300M, KTA-3067M, N-855M, NTA-855M, VTA-28M V-555M, VT-555M, V-903M, VT-903M, VTA-903M, VT-1710M, VTA-1710M	3313283	FIM 2H211
	3A - 1.7	1220602 1220550	FIM 2H204 FIM 2H205
	4BT - 3.9, 4BTA - 3.9	3908616	FIM 2H206
	6BT - 5.9, 6BTA - 5.9	3908615	FIM 2H207
	6CT - 8.3, 6CTA - 8.3, 6CTA - 8.3M1, QSK19M, N14-M	3318853	FIM 2H208

CMD (Cummins Mercruiser Diesel)

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Cummins Mercruiser Diesel	2.8EI 165, 2.8ES 165, 4.2 EI/ES 250, 4.2 EI/ES 270, 4.2 EI/ES 300, 4.2 EI/ES 320, 4.2 MI/MS 200, 4.2 MI/MS 230	35-19485	FIM 2H644
	2.8 EI/ES 170, 2.8 EI/ES 200, QSD 2.0 EI 115, QSD 2.0 EI/ES 130, QSD 2.0 EI/ES 150, QSD 2.8 EI/ES 170, QSD 2.8 EI/ES 210, QSD 2.8 EI/ES 220, QSD 2.8 EI/ES 230, QSD 4.2 EI/ES 270, QSD 4.2 EI/ES 320, QSD 4.2 EI/ES 350	35-895207	FIM 2H646
	QSB5.9ES, QSB5.9-M, QSC8.3, QSL9, QSM11	3937743	FIM 2H212

Detroit GM

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Detroit GM	2071, 2076, 3071A, 3072A, 4071, 4071A, 4072A, 4087, 4088, 6071, 6071A, 6072A	5572425	FIM 2H294
	3071C, 4071D, 4087D, 4087T, 4088T, 62200	5573014	FIM 2H026
	6120T, 6121T	5573014 Full 5572425 By-pass	FIM 2H026 FIM 2H294
	2-71 (142), 3-71 (213), 4-53, 4-71 (284), 6V53 (318), 6-71 (426), 6-71E (426), 6-71N (426), 6-71T (426), 6V-71 (426), 6V-71T (426), 6V-92 (522), 6V-92T (522), 8V-71 (568), 8V-71T (568), 8V-92 (736), 8V-92T (736), 12V-71 (1788), 12V-71T (1788), 16V-71 (1136), 16V-71T (1136), 16V-92 (1472), 16V-92T (1472), 16V-149 (2384)	25010492	FIM 2H295

Evinrude/Johnson BRP

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Evinrude/Johnson BRP	9,9 / 15cv	434839	SIE 18-7916
	25cv 2000-07. 30cv 2000-01, 2004-05. 40cv 1999-2006, 50cv 1999-2006. 60cv 2002-2006. 70cv 2001-2006.	5031411 / 778885	SIE 18-7915-1
	90 / 115cv 2003 et après	778886 / 5033539	MAL 9-57814
	140cv 2003 et après	778887 / 5033919	MAL 9-57815
	200/225 2004 et après	778888 / 5035703 / 5035404	SIE 18-7895

Honda HB

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Honda HB	BF8 / 9.9 / 20 Serie 'D', 2003 et après. BF25 / 30 / 40 / 50 Serie 'A' jusqu'à 'AW' (1999)	15400-PFB-014	FIM 2H340
	BF 25 / 30 / 40 / 50, 1999 et après	15400-PFB-007, 15400-ZW4-003	SIE 18-7911-1
	BF75 / 90 / 115 / 130 / 135 / 150 / 200 / 225	15400-PLM-A01, 15400-POH-305PE 15400-POH-305	MAL 9-57810



Iveco Aifo

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Iveco Aifo	8141 M08.01 / M25.01 / SM12.01, 8141 SRM13.01	01903628 / 2994057	FIM 2H366
	8031 M06.00 / M06.01, 8041 M08.00 / M08.01 / M09.00 / M09.01	01907567	FIM 2H367
	8041 SRM15.10 / SRM16.10	01903628 / 2994057	FIM 2H366
	8061 M, 8061 M12.00 / M12.01 / M12.10 / M12.11, 8061 M14.00 / M14.01, 8065 M12	01907567	FIM 2H367
	8061 SRM05 / SRM06, 8061 SRM20.11 / SRM25.10 / SRM27, 8061 SRM30.10	01903628 / 2994057	FIM 2H366
	8361 M16.10	01901604	FIM 2H368
	8361 SRM00, 8210 M22.10, 8281 M32.10	01907570	FIM 2H368
	8210 SRM36.11, 8210 SRM 38.10, 8361 SM21.00 / SRM32.00, 8361 SRM37.10 / SRM10 / SRM40, 8460 SRM45.11, 8460 SRM50	01903629	FIM 2H369
	8281 SRM44.10 / SRM70.11	01902197	FIM 2H370
	8281 SRM44.10 / SRM70.11, 8281 SRM04	01902093	FIM 2H371
	8281 SRM04	01907579	FIM 2H370
	NEF 4 MEC/ELECT, NEF 6 MEC/ELECT.	504084161	FIM 2H372
	Cursor 8	99445200	FIM 2H373
Cursor 13	2992544	FIM 2H373	

Indenor

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Indenor	4 cylindres	110943	FIM 2H450

Kohler électrogène

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Kohler électrogène	4CCFOZ, 4EFOZ, 5CCOZ, 5EOZ, 8EOZ	229678	FIM 2H495
	8CCFOZ, 9CCOZ, 11CCFOZ, 11.5CCFOZ, 13.5CCOZ, 14CCOZ, 18CCFOZ, 20CCFOZ, 21CCOZ, 24CCOZ, 8EFOZ, 9EOZ, 10EOZ, 15CCFOZ, 17.5CCFOZ, 18.5CCOZ, 20CCOZ, 25EOZ, 32EOZ	252834	FIM 2H333
	8E, 10E, 12.5E	326817	SIE 23-7803
	12.5CF, 15C, 16CF, 20C	279449	SIE 23-7820
	4EF, 5E, 6EF, 7.3E	359771	SIE 23-7821
	3.5CFZ, 3.5EFZ, 4CZ, 4ESZ, 5CFZ, 5EFZ, 6.5CZ, 6.5ESZ	267714	SIE 23-7823
	7EFOZD, 8.5EFOZD, 9EOZD, 9EFOZD, 10EOZD, (VAR 1) 11EFOZD, 13EOZD, 13EFOZD, 14EOZD, 15.5EOZD, 17EFOZD, 17.5EFOZD, 19EFOZD, 20EOZD, 20EFOZD, 23EOZD, 24EOZD	GM 47465	SIE 23-7824
	30CFOZ, 33CFOZ, 35COZ, 40CFOZ, 50COZ, 60CFOZ, 65COZ	223604	FIM 2H496

Lombardini

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Lombardini	LDW401M	2175019	FIM 6H542
	LDW502M, LDW602M, LDW702M, LDW903M, LDW1003M	2175107	FIM 3H543
	LDW1204M, LDW1204MT, LDW1404M	2175131	FIM 2H544
	LDW1503M, LDW2004M	2175104	FIM 2H545
	2004MT	2175131	FIM 2H544

MAN Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
MAN diesel	D 0836	81055040032	FIM 2H574
	D 2866	81055040041	FIM 2H575
	D 2848, D 2840, D 2842	81055040041	FIM 2H575
		81055040048	FIM 2H576

Mercuriser essence

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Mercuriser essence	GM V6, 175, 185, 205	41815 / 35-802884Q / 35-883702Q	SIE 18-7879
	FORD V8, 215, 233, 235, 250, 255, 225	60565/35-802886Q	MAL 9-57802
	GM 4 L/6 L, 120, 140, 150, 160, 165	54111/52731 / 14957 / 35-866340Q03	MAL 9-57801
	GM 6 L, 160, 165, 200, GM V8 filtre long GM 4 L et V8 filtre court. V-8 6.2L MPI	52731	MAL 9-57811
		14957	MAL 9-57801

Mercuriser Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Mercuriser diesel	D254/VM254, D3.0 LVM183, D3.6 LVM219 D4.2 LVM254	35-816168	FIM 2H643
	D2.8 LVM169, D219, D3.0 L Bravo, D3.6 L Bravo, D4.2 L Bravo, D4.2 L/250 D-Tronic	35-19485	FIM 2H644
	7.3 L Bravo et MIE, D7.3 L D-Tronic	35-805809/35-805809T	FIM 2H645

Mercury, Mariner HB

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Mercury	9,9/13,5/15, 1999 et après	35-822626Q1, Q3	MAL 9-57800
	25/30/40/50 60/75/90/115	35-822626Q2, Q4	MAL 9-57804
	75/90/115 4 Cyl -4Tps	35-877762K01	MAL 9-57822
	135, 150, 175 Verado	35-896546T/ 35-877767K01	SIE 18-7921
	200, 225, 250, 275 Verado	35-883701K01	MAL 9-57816
	200, 225, 250, 275, 300, 350SCI Verado Grande capacité	35-877769K01	MAL 9-57823
	225cv EFI	35-822626T7, Q15	MAL 9-57808

Mitsubishi

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Mitsubishi	S6R2MPTK, S12RMPTA	3754002100	FIM 2H211

Nanni Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Nanni diesel	2.40HE (14A), 2.40HE NM	970493150	FIM 2H711
	2.45HE, 2.50HE, 3.75HE	970302697	FIM 2H070
	2.60H, 2.60HE, 3.90H, 3.90HE	970493150	FIM 2H711
	3.100HE, 3.110HE	970302742	FIM 2H065
	4.110H, 4.110HE	970493150	FIM 2H711
	4.150HE	970302742	FIM 2H065
	4.180, 4.190HE, 4.195HE, 4.200HE, 4.220HE, 4.330 TDI, 4.340 TDI	970603003	FIM 2H712
	4.240	970623125	FIM 2H713
	5.250 TDI, 5.280HE, 6.280HE	970603003	FIM 2H712
	5.300, 5.300T	970623125	FIM 2H713
	4.440E, 6.660E, 6.660ESC, 6.660LE	51-05501-7173	FIM 2H714
	T4.165, T4.180, T4.200	970313306	FIM 2H893

OMC IB

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
OMC I.B.	GM 4 cyl. 3.0 L 120/140, GM 6 cyl. 160/165	173232	MAL 9-57801
	GM V6 175/205/229 3.8 L, 4.3 L	173834	SIE 18-7879
	GM V8 5,0 L 5,7 L filtre court	173232	MAL 9-57801
	GM V8 305/350/454 filtre long	173233	MAL 9-57811
	FORD V8	173231	MAL 9-57802

Onan

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Onan	JA, JB, JC gen, MJA, MJB, MJC, J-30, J-60, J-120, RDJF, RJC, DJA, DJB, DJC, MDJA, MDJB, MDJC, MDJE, MDJF, RDJC, DJ-30, DJ-60, DJ-120, DJ-130, MDJ-30, MDJ-130, 6MDJB-37, 15MDJC-3R, 3.0 DJA/DJE, 6.0 DJB, 7.5MDJE, 15MDJF, 15MDJ-3R, 705MDJE-3R, 150MDJF	0122-0185	FIM 2H811
	6.5MDKD/MDKC	0185-2123	FIM 2H812
	MDKBS 22.5Kva	0122-0810	FIM 2H813
	MDKBD, MDKBE, MDKBF, MDKBD, MDKAD/E/F	122-0810	FIM 2H813
	MDJB, MDJC, MDJE, MDJF, MJA, MJB, MJC	122-0185	FIM 2H811
	MDKAV, MDKBG, MDKAW, MDKAZ, MDKAL/A/B	185-5835	FIM 2H065

Perkins

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Perkins	Perama 30 CV 103.10	140516990	FIM 2H846
	Prima 504.2T, M80T, 50/60/80	2654409	FIM 2H847
	4.108, 4.154, 4.236 Filtre court	2654403	FIM 2H848
	4.108, 4.154, 4.236 Filtre long	2654407	FIM 2H643
	6.354M, T6.354M, 6.3544, T6.3544	2654403	FIM 2H848
	6.354M, T6.354M, 6.3544, T6.3544 TV8.510M, TV8.540	2654407	FIM 2H643
	M65C, M85T	2654412	FIM 2H849
	M92, M130C, M215, M65, M92, M115T, M135, M225Ti, M265Ti, M300Ti	2654403	FIM 2H848

Renault Marine Couch

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Renault Marine Couch	RC20, RC25, RC35, RC40	906200186	FIM 2H893
	RC16D	908200143	FIM 6H894
	RC18-30D, RC45-55D	906200186	FIM 2H893
	RC80D, RC140DF, RC210DF	048100160	FIM 2H895
		901201142	FIM 2H896
	RC120D, RC130D, RC140D, RC210D	048100161	FIM 2H897
	RC90DS, 130DTS, RC140DS, RC160DS	906202028	FIM 2H898
	RC210DTS, RC240DTS	906201904	FIM 2H899

Seenergie

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Seenergie	TUD 30 et 40, XUD 30/45/50, XUD 60/70/80, XUD 100/110	104A10	FIM 2H544

Sole Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Sole Diesel	MINI 11, MINI 17, MINI 23, MINI 26, MINI 33, MINI 34, MINI 44	13124051	FIM 2H495
	MINI 48	17024051	FIM 2H862
	MINI 62, MINI 75, MINI 90	13924051	FIM 2H544

Suzuki

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Suzuki	DF9,9/15	16510-05240	MAL 9-57807
	DF25/30	16510-87J00	MAL 9-57817
	DF40/50	16510-87J00	MAL 9-57817
	DF60/70	16510-87J00	MAL 9-57817
	DF90/115, 2001-09	16510-61A21-MHL	MAL 9-57814
	DF140 tous 2002-2009	16510-82703	MAL 9-57815
	DF150/175/200/225/250/300. 2007 et après	16510-96J00	MAL 9-57819
	DF200/225/250. années 2004-2007	16510-93J00	SIE 18-7895

Tohatsu

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Tohatsu	MFS9,9 A/B, MFS15 A/B, MFS18 A/B, MFS20, MFS25 A, MFS30 A	3R0-7615-0	MAL 9-57804

Vetus Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Vetus diesel	M2.04, M2.05, M2.C5, M2.D5, M2.06, M3.09, M3.10, M4.14, M4.15	STM0051	FIM 2H942
	P4.17, P4.19, P4.21, P4.25, P4.42	STM9316	FIM 2H544
	VH4.65, VH4.80	STM4910	FIM 2H945
	VF4.140E, VF4.170E, VF4.190E, 5.220E, VF5.250E	STM9452	FIM 3H946
	DT(A)43, DT(A)44	VD20262	FIM 2H947
	DT(A)64, DT(A)66, DT(A)67	VD20263	FIM 2H948
	D429	VD20290	FIM 2H949

Volkswagen Marine

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Volkswagen Marine	SDI-40-4.SDI50-4.SDI-60-4.1.9SDI/TDI.TDI40-4/TDI 50-4	071 115 562A	FIM 2H1050
	SDI-55-5.SDI-75-5.TDI-120-5.TDI-150-5.TDI-165-5	065 115 562	FIM 2H1052
	3.0L TDI V6.4.2L TDI V8	057 115 561 M	FIM 2H1054

Volvo Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Volvo diesel	2001, 2001B, 2002, 2002B, 2003, 2003B, 2003T, 2003TB, MD11C/D, MD17C/D, MD1B, MD2B, MD3B, MD5A, MD5B, MD5C, MD6A, MD6B, MD7A, MD7B	834337	FIM 2H1002
	D1-13A/B/F, D1-20A/B/F, MD2010A/B/C/D, MD2020A/B/C/D	861473	FIM 2H1003
	MD21B/AQD21B	3581621	FIM 2H715
	MD2030A/B/C/D, MD2040A/B/C/D, D1-30A/B/F, D2-40A/B/F, D2-55A/B/C/D/E/F, D2-75A/B/C/F	3840525	FIM 2H711
	D3 - 110/130/160/190	8692305	FIM 3H844
	MD22A, MD22L-A, TMD22A	861476	FIM 2H847
	Tous modèles 31, AQAD30A, AQD21A, KAD300, KAD32P-A, KAMD300, MD21A, MD22L-B, MD22P-B, MD30A, TAMD22P-B, TAMD30A, TMD30A	3517857	FIM 2H255
	AQD21A/B, AQD32A, MD21A/B, MD32A, TAMD61A STD, TAMD62A, TAMD63L-A, TAMD63P-A, TAMD71A-B, TAMD72A, TAMD73P-A, TAMD74A-A, TAMD74A-B, TAMD74C-A, TAMD74C-B, TAMD74L-A, TAMD74L-B, TAMD74P-A, TAMD74P-B, TAMD75P-A	3827069*	FIM 2H1001
	Tous modèles 40, Tous modèles 41, TAMD70D, TAMD70E, THAMD70B/C, TMD40A/B	471034	FIM 2H1005
	Tous modèles 42, 43, 44, KAD300, TAMD60A/B/C, TAMD61A, AQD70B/C, TAMD70B/C, THAMD70B, MD70B/C, TMD70B/C, MD100A/B, TMD100A	4785974/423135	FIM 2H1006
	TAMD102A, TAMD102D, TAMD103A-A, TAMD120B, TAMD121C, TAMD121D, TAMD122AF, TAMD122C, TAMD61A, TMD100C, TMD102A, TMD120B, TMD121C, TMD122A	466634	FIM 2H1010
	TAMD61A, TAMD62A, TAMD63L-A, TAMD63P-A, TAMD71A, TAMD71B, TAMD72A, TAMD72P-A, Tous modèles 73, 74, TAMD122D/P-A/P-B	847741	FIM 2H1007
	TAMD71A, TAMD71B (Classifié)	422994	FIM 2H154
TAMD162A/B/C, TAMD163A-A/P-A, D9A, D12C/D, D16C	478736	FIM 2H1008	
TAMD162A/B/C, TAMD163A-A/P-A, D9A, D12C/D, D16C (filtre by-pass)	477556	FIM 2H1009	

Volvo Essence

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Volvo essence	230A/B, 250A/B, 251A, AQ100, AQ110, AQ115A/B, AQ120A/B, AQ125A/B, AQ130A/B/C/D, AQ131A/B/C/D, AQ140A, AQ145A/B, AQ151A/B/C, AQ165A, AQ170A/B/C, AQ171A/C	3517857	FIM 2H255
	Tous modèles 3.0, 5.7Gi, 5.7GL, 500A/B, 501A/B, 570A/MS4A, 571A, 572A, 7.4Gi, 7.4GL, 7.4Gsi, 740A/B, 8.2Gsi, AQ200B/C/D/F, AQ211A, AQ225B/C/D/E/F, AQ231A/B, AQ255A/B, AQ260A/B, AQ271A/B/C/D, AQ280A, AQ290A, AQ311A/B	835440	MAL 9-57801
	4.3Gi/GL/GS, 430A/B, 431A/B, 432A, 434A, AQ175A, AQ205A	841750	FIM 2H1133
	4.3GXI/5.0Gi/GL, 5.7GS/GSi/Gxi, 7.4Gi/GL/Gsi, 8.1Gi/Gsi, 8.2 GL/Gsi	3850559	MAL 9-57811

Westerbeke

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Westerbeke	3.0 BPMG (60Hz)	048078	SIE 23-7802
	4.0 BCG(60Hz), 3.0 BCG(50Hz), 6.5 BCG(60Hz), 4.8 BCG(50Hz), 9.0 BTG(60Hz), 7.0 BTG(50Hz)	035595	SIE 23-7801
	11,0 BTD, 12,5 BTD/A, 15,0 BTD/A/B	035828	FIM 2H862
	5,0 BCBA/B, 7,6 BTD, 8,0BCDT, 8,0BTDA, 10,0 BTD, 10,0 BTDA	036918	FIM 2H333
	12,5 BTDB, 12,6 BTD, 15,0 BTDC	036918	FIM 2H333
	20,0 BEDA, 25,0 BED, 32,0 BEDA	032874/40154	FIM 2H974

Yamaha IB

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Yamaha I.B.	4 cyl.	YSC-13231-20-0C	MAL 9-57801
	V6 4.3 L	YSC-16231-20-0C	SIE 18-7879
	V8 Tous modèles	YSC-10231-20-0C	MAL 9-57811

Yamaha HB

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Yamaha HB	F9.9A/B/FT9.9A 1990-2004	6GB-13440-00-00	SIE 18-7901
	F9.9C, FT9.9D, F15A, F20A, >2005	5GH-13440-00-00	MAL 9-57804
	F15, F25, 1998-'99. F40 1999-'00. F50 1999-'96. F80, F100, 1999	3FV-13440-00-00	MAL 9-57804
	F15, F25, F30, >2005. F40, 2001-5. F50, F60, F80, F115, >2005	5GH-13440-00-00	MAL 9-57804
	F150, 2004 et après. F200, LF200, F225, LF225 2002 et après, F250, LF250, 2005 et après	69J-13440-00-00	SIE 18-7906-1
	F(L)300A, F(L)350A, F(L)225F, F(L)250D, F(L)300B.	N26-13440-00-00	SIE 18-7954

Yanmar

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Yanmar	1GM, 2GM, 3GM, 1GM10, 2GM20, 3GM30, 3HM35, 2QM15, 2QM	119660-35150	FIM 2H1266
	2YM15, 3YM20	119305-35151	FIM 2H340
	2QM20, 3QM, 3QM30	124085-35111	FIM 2H333
	3YM30, 3JH2-E, 3JH2-TE, 3JH3-E, 3JH4-E	119305-35150	FIM 2H070
	4JH-E, 4JH-TE, 4JH-HTE, 4JH-DTE, 4JH2-E, 4JH2-TE, 4JH2-DTE, 4JH2-HTE, 4JH2-UTE, 4JH3-CE	129150-35150 129150-35152	FIM 2H495
	4JH3-E, 4JH3-TE, 4JH3-HTE, 4JH3-DTE, 4JH4-E, 4JH4-TE, 4JH4-HTE	129150-35151 / 129150-35152	FIM 2H495
	4LH-TE, 4LH-HTE	119005-35100	FIM 2H065
	4LH-DTE, 4LH-STE, 4LHA-STZ-E, 4LHA-HTE, 4LHA-DTE, 4LHA-STE, 4LHA-DTZP, 4LHA-HTZP, 4LHA-STZP, 4LHA-HTP, 4LHA-DTP, 4LHA-STP 6CX-ET, 6CX-GT, 6CX-ETE, 6CX-ETYE, 6CX-GTYE, 6CXM-GTE(2)	127695-35150	FIM 2H1006
	6LY-ST, 6LY-UT, 6LY-UTE, 6LY-STE, 6LY2-STE, 6LY2-STP, 6LY2A-STE, 6LY2A-STP, 6LY3-ETP, 6LY3-STP, 6LY3-UTP	FF 119593-35100	FIM 2H1267
	BP 119593-35400	FIM 8H1268	
	6LP-DTE, 6LP-STE, 6LPA-DTE, 6LPA-STE, 6LPA-DTP, 6LPA-STP, 6LPA-STZP, 6LPA-STZP2, 6LPA-STP2	119770-90620	FIM 2H1269
	6LYA-STE, 6LYA-STP, 6LYA-UTE, 6LYA-UTP	119593-35100	FIM 2H1267
	6SY-STP	165000-34510	FIM 2H1271

Filtres à carburant

➤ Filtres à carburant

Baudouin

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Baudouin	DP2, DP3, DP4, DP6	13687070A	FIM 3F020
	DP8, DP12		FIM 2F021
	DF4, DF6, DF8, DF12	145592220.P	FIM 2F022
	6P15, 8P15, 12P15		FIM 2F023
	6M26, 12M26, V12 BTI 1400/1200, V12 BTI 840, 8F 125 Offshore, V12 FTI 1100 Offshore	15 05 063 0F	FIM 2F023
	VTI 450, V12 BTI 600	14 40 058 7M	FIM 2F024



Beta Marine

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Beta Marine	BZ482 - 13.5 CV, BD722 - 20 CV	15231-4356-0	FIM 2F060
	BD1005 - 28 CV, BV1305 - 35 CV, BV1505 - 37.5 CV, BV1903 - 43 CV	15221-4308-0	FIM 2F061
	BV2203 - 50 CV, BF2803 - 62 CV	15521-4316-0	FIM 2F062
	BV3300 - 75 CV	1K011-4306-0	FIM 2F063

Bukh Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Bukh Diesel	DV10, DV20, DV24, DV32, DV36, DV48	610D0201	FIM 2F110

Caterpillar

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Caterpillar	3116, 3116TA Filetage 1"-14 UNF	1R0750	FIM 2F150
	3116, 3116TA Filetage 7/8"-14 UNF	1R0751	FIM 2F151
	3126, 3126TA	1R0751	FIM 2F151
	3196	1R0712	FIM 2F153
	3208, 3208T, 3208TA	1R0750	FIM 2F150
	3508B, 3512B, 3516B	1R0718	FIM 2F158
	3508B, 3512B	1R0715	FIM 2F160
	3406E	1R0749	FIM 2F159

Crusader

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Crusader	305/350 CID, 454 CID	91606	SIE 18-7862
	350XLi/350XLi-HT, 454XL et 502XL, 454XLi et 502XLi	22687	MAL 9-37800

Cummins

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Cummins	3A - 1.7	1491758	FIM 2F200
	4BT - 3.9, 4BTA - 3.9, 6BT - 5.9, 6BTA - 5.9, 6CT - 8.3, 6CTA - 8.3, 6CTA - 8.3M	3903640	FIM 2F201
	N 14	3903640	FIM 2F201
		3406889	FIM 2F203
	QSM 11	3331673	FIM 2F202
	VTA- 903M, VT-903M, V-903M, KTA-1150M, KTA-119-M, KT-119-M, KT-1150M	156172	FIM 2F209
	N-855M, NTA-855M, V-555M, VT-555M V-504M	3308638	FIM 2F210

CMD (Cummins Mercruiser Diesel)

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Cummins Mercruiser Diesel	QSB5.9ES, QSB5.9-M, QSC8.3, QSC8.3-M, QSL9, QSM11	3959612	FIM 2F213

Evinrude/Johnson BRP

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Johnson, Evinrude, BRP	Johnson 4T: 25cv (2004-05), 30cv (2004-07), 40/60/70cv (2002-06), 90/115/140cv (2003-04, 2006) Evinrude 4T : 25/30/40/50/70cv (2000-01)	5032323	SIE 18-7716
	Johnson : 4/5cv (2003-07), 6cv 4T (2005-07), 10/15cv 4T (2002-07), 40/50/60/70cv 4T (2002-06) Evinrude 4T : 40/50cv (2000-01)	5032238	SIE 18-7719
	25cv 4T 2006-07, 90/115/140cv 4T 2005-06	5035974	SIE 18-7953
	E-TEC : 40/50/60/75/90/115/150/175 & 200PL	5005266	SIE 18-7722

Detroit GM

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Detroit GM	2071, 2076, 3071A, 3072A, 4071A, 4072A, 4087, 4088, 6071A, 6072A, 3071C, 4071D, 4087D, 4087T, 4088T, 62200	1 ^{er} 5574961 2 ^{ème} 5574508	FIM 2F290 FIM 2F291
	2-71 (142), 3-71 (213), 4-53, 4-71 (284), 6V53 (318), 6-71 (426), 6-71E (426), 6-71N (426), 6-71T (426), 6V-71 (426), 6V-71T (426), 6V-92 (522), 6V-92T (522), 8V-71 (568), 8V-71T (568), 8V-92 (736), 8V-92T (736)	1 ^{er} 6438839 2 ^{ème} 6438840	FIM 2F292 FIM 2F293
	12V-71, 16V-149, 16V-71, 12V-149, 16V-92	1 ^{er} 25011024 2 ^{ème} 25011026	FIM 2F296 FIM 2F297

Honda HB

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Honda HB	BF8, BF9.9, BF15, BF25, BF30	16910-ZV4-015	MAL 9-37957
	BF100, BF50, BF5, BF75, BF8 (5A/Ocv)	16910-GB2-005	MAL 9-37956
	BF35/45AM, BF30/40A, AW, AX, BF75, BF90, AT, AW, AX, AY	16900-SA5-004	FIM 2F330
	BF115, BF130, AX, AY, A1, A2 (1999 - 02)	16010-ST5-933	MAL 9-37953
	BF115, BF130, AX, AY, A1, A2, A3, A4, A5, A6	16900-SR3-004	FIM 2F331

Iveco

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Iveco	UNO M25.00/M40.00, 8141 M08.01/M25.01/SM12.01, 8141 SRM13.01, 8031 M06.00/M06.01	01902138	FIM 2F101
	8041 M08.00/M08.01/M09.00/M09.01	01901929	FIM 2F360
	8041 SRM15.10/SRM16.10	01902138	FIM 2F101
	8061 M12.00/M12.01/M12.10/M12.11	01901929	FIM 2F360
	8061 M14.00/M14.01, 8061 SRM05/SRM06	01902138	FIM 2F101
	8061 SRM20.11/SRM25.10/SRM27, 8061 SRM30.10, 8361 M16.10/SM21.00/SRM32.00, 8361 SRM37.10/SRM40, 8210 M22.10	01901605	FIM 2F361
	8210 M22.10	04644293	FIM 6F362
	8210 SRM36.11	08106473	FIM 2F023
	8281 M32.10/SRM70.11	01901605	FIM 2F361
		01902096	FIM 2F363
	8281 SRM44.10	08106473	FIM 2F364
	8281 SRM04	01901605	FIM 2F361
	NEF4, NEF6 Mécanique	504048025	FIM 2F375
	NEF6 Electronique	2992241	FIM 2F376
	Cursor 8, Cursor 13	2994048	FIM 2F377

Kohler électrogène

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Kohler électrogène	8CCFOZ, 9CCOZ, 11CCFOZ, 11.5CCFOZ, 13.5CCOZ, 14CCOZ, 15CCFOZ, 17.5CCFOZ, 18CCFOZ, 18.5CCOZ, 20CCOZ, 20CCFOZ, 21CCOZ, 24CCOZ, 8EFOZ, 9EOZ, 10EOZ, 11EFOZ, 11.5EFOZ, 13EOZ, 13EFIOZ, 14EOZ, 15.5EOZ, 16EFOZ, 17.5EFOZ, 19EFOZ, 20EOZ, 20EFOZ, 23EOZ, 24EOZ, 17EFOZD, 17.5EFOZD, 19EFOZD, 20EOZD, 20EFOZD, 23EOZD, 24EOZD	252898	FIM 2F491

Lombardini

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Lombardini	LDW401, LDW502M, LDW602M, LDW702M, LDW903, LDW1003M, LDW1204M, LDW1204MT, LDW1404M	2175045	FIM 2F540
	LDW1503M, LDW2004M, LDW2004M/T / LDW2204	2175046	FIM 2F541



MAN Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
MAN diesel	D 0836	1 ^{er} 81125030050	FIM 2F570
		2 ^{ème} 81125030041	FIM 2F571
	D 2866, D 2848, D 2840, D 2842	1 ^{er} 81125030011	FIM 2F572
		2 ^{ème} 81125030042	FIM 2F573

Mercury, Mariner HB

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Mercury, Mariner HB	4/5cv 2cyl (1999 & plus), 4/5/6cv 4T (1999 & plus) 8/9.9cv 4T (2005 & plus) 9.9cv 4T (1995-98), 15cv 4T (1998 & plus) 75cv 4T, 90cv 4T, 115cv EFI 4T, 2000 et après	35-16248	SIE 18-7712
		35-80365M	SIE 18-7713
		881540	SIE 18-7979
	Verado (tous), 90cv EFI, 115cv EFI, 200/225cv DFI	35-884380T/ 8M0020349	SIE 18-7981
		35-879885T/Q	SIE 18-7718
	135 / 150 / 175cv Verado (N° serie 1B2270000 & plus) 200 / 225 / 250 / 275cv Verado (N° serie OT980000 & plus) V6 EFI avant 1995	35-18458Q3	MAL 9-37805
	V6 EFI/DFI 1996 et après (pour sonde de détection d'eau) 225 EFI 4-Temps	35-18458Q4 35-888289T2	MAL 9-37806 SIE 18-7936

Mercuriser essence

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Mercuriser essence	Tous modèles, petite capacité	35-60494 / 35-805269 / 35-802893Q01	MAL 9-37800
	Tous modèles, grande capacité	35-807172 35-802893Q	SIE 18-7845
	Pompe essence AC (SIE 18-7278)	35-49088A2 / Q2	MAL 9-37820
	Filtre carburateur	1397-2150	SIE 18-7855
		35-53336, 3302-9033	MAL 9-37823
	Pompe essence Carter (2.5 L, 3.0 L, MC224)	1397-8767Q / 1397-8545 35-11004A1 / 35-803897Q1	SIE 18-7869 MAL 9-37821

Mercuriser Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Mercuriser diesel	D183 Bravo + MIE 1990-1993, D219 Bravo + MIE 1990-1993, D3.0 LVM183 avant SN. F306929, D3.6 LVM219 avant SN. F306929, D4.2 LVM254 avant SN. OF450249	35-19486	FIM 6F640
	D3.0 LVM183 après SN. F306930, D3.6 L VM219 après SN. F306930, D3.6LW VM219, 7.3 L D-Tronic 1998	35-807256T	FIM 2F843
	7.3 L Bravo + MIE NAV444 V-8	35-808275	MOT 35-808275

Nanni Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Nanni Diesel	2.40 HE (14A)/2.40 HE NM	970622350	FIM 2F710
	2.45 HE/ECO	970310302	FIM 2F491
	2.50 HE	970622350	FIM 2F710
	2.60 H/2.60 HE/3.90 H	970875102	FIM 2F360
	3.75 HE/3.90 HE	970622350	FIM 2F710
	3.100 HE	970310302	FIM 2F491
	3.110 HE	970622350	FIM 2F710
	4.110 /4.110 HE	970875102	FIM 2F360
	4.150 HE	970622350	FIM 2F710
	4.180	970652307	FIM 2F571
	4.190 HE, 4.195 HE, 4.200 HE, 4.220 HE, 4.240	970622350	FIM 2F710
	4.330 TDI, 4.340 TDI	970310746	FIM 2F063
	5.250 TDI	970310302	FIM 2F491
	5.280 HE/5.300/5.300 T/6.280 HE	970622350	FIM 2F710
	4.440 E, 6.660 E/ESC, 6.660 LE	51-12503-0018	FIM 2F101
	T4.165, T4.180, T4.200	970313774	FIM 2F1270

OMC I.B.

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
OMC I.B.	Cobra 2.3 L, 3.0 L, 4.3 L, 5.0 L, 5.7 L	502905	MAL 9-37803
	EFI Cobra 3.0 L après 1991 EFI Cobra 4.3 L, 7.4 L, 8.2 L avec pompe électrique	502906 ou 3851218-2	MAL 9-37804
	Filtre carbu Rochester 17078904	984491 ou 311684	SIE 18-7854
	Filtre carbu Rochester 17068453	983870 ou 910139	SIE 18-7855
	Filtre avec Pompe AC	381690 ou 312456	MAL 9-37820
	Filtre pompe essence 3.0L (1995-98)	3855104	SIE 18-7792

Onan

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Onan	MDKC, 6.5MDKD, MDKUB, MDKWB (remote)	149-1914	FIM 2F810
	MDKAU, MDKAV, MDKBG, MDKAW, MDKAZ, MDKBD, MDKBE, MDKBF, MDKAD/ER/F, MDKBS 22.5Kva	0149-2106 ou A026K278	FIM 2F814
	A partir de spécification S - MDJA, MDJB, MDJC. A partir de spécification B - MDJE, MDJF	122-0325 Primaire 122-0326 Secondaire	FIM 2F815 FIM 2F816

Perkins

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Perkins	Perama 30 CV 103.10	130660020	FIM 2F840
	Prima 504.2T, M80T, 50/60/80	26561118	FIM 2F101
	4.108, 4.236, 4.154, 6.354, T6.354, T6.354M, M65, M65C, M130C, M185C, M215C, M135, M225Ti	26561117	FIM 2F842
	M85, M85T. M92B et M115T après 05/2002	26560143 / 35412	FIM 2F843
	M92 et M115T avant 05/2002. M265Ti, M300Ti	26560608	FIM 2F101

Renault Marine Couach

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Renault Marine Couach	RC8D	48100249	FIM 2F891
	RC12D, RC18-30D, RC45-55D	48100068	FIM 2F891
	RC80D, RC140DF, RC210DF, RC90DS, 130DTS	970875102	FIM 2F360

Seenergie

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Seenergie	TUD 30, TUD 40	111A20	FIM 3F830
	XUD 60, XUD 70, XUD 80	104A12	FIM 2F540
	XUD 100, XUD 110	111A22	FIM 2F832

Sole Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Sole diesel	MINI 11, MINI 17, MINI 23, MINI 26, MINI 33 MINI 34, MINI 44, MINI 48	13114022	FIM 6F860
	MINI 62, MINI 75, MINI 90	17114022	FIM 2F861



Suzuki HB

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Suzuki HB	DT4 au DT20 modeles 2T	15410-98500	SIE 18-7719
	DT25 au DT150 modeles 2T	15430-87D10	SIE 18-7735
	DF25 au DF140 modeles 4T	15410-87J10	SIE 18-7716
	DF25/70/90/115/140 2006 et après	15410-87J30	SIE 18-7953
	DF150 / DF175 (2006 et après)	15410-96J00	SIE 18-7711
	DF200 / DF225 / DF250	15412-93J00	SIE 18-7936

Vetus Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Vetus diesel	M2.04, M2.05, M2.C5, M2.D5, M2.06, M2.09, M3.10, M4.14, M4.15, P4.17, P4.19, P4.42, VH4.65, VH4.80	STM3690	FIM 2F940
	P4.21, P4.25	STM9028	FIM 2F360
	Filtres décanteurs WS180 et WS720	WS180FE	FIM 2F941
	Spécial pompes électriques	STM4050	FIM 2F943

Volvo Diesel

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Volvo Diesel	2001/B, 2002/B, 2003/B/T/TB, AQD2B, MD11C/D, MD17C/D, MD1B, MD2B, MD3B, MD5A/B/C, MD7A/B	829913	FIM 2F540
	D1-13A, D1-20A, D1-30A, D2-40A, D2-55, D2-75, MD2010A/B, MD2020A/B, MD2030A/B, MD2040A/B	861477	FIM 2F840
	AQD2B, MD1, MD11C, MD17C, MD1B, MD2, MD2B, MD3B, MD5A, MD5B	876554	FIM 2F1000
	D3 (110/130/160/190), AD41A/B/D/L-A/P-A, AQAD40A/B, AQAD41A, AQD40A, AQD41A, D41A/B/D, KAD42A/B/P-A, MD22A/L-A/L-B/P-B, MD40A, MD6A/B, MD7A, TAMD22P-B, TAMD40A/B, TAMD41A/B/D/H-A/L-A/M-A, TAMD41M-B/P-A, TMD22A/B, TMD40A/B/C, TMD41A/B/D/L-A, KAD300, KAD43P-A, KAD44P-A/P-B/P-C, KAMD300, KAMD42A/B/P-A, KAMD43P-A, KAMD44P-A/P-B/P-C, KAMD43P-A, KAMD44P-A/P-B/P-C, TAMD42WJ-A	860874 / 3840335 / 31261191	FIM 2F845
	Tous models 30, 31, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 73, 74, 100, 102, 103, 120, 121, 122, TAMD162A/B/C, TAMD163A-A, TAMD163P-A, KAD 32P	3825133 / 21492771	FIM 2F541
	TAMD162A/C, TAMD163A-A, TAMD71A/B, TAMD74A-A/A-B/C-A/C-B/L-A/L-B/P-A/P-B, TAMD72A, TAMD75P-A	864315	FIM 2F1010
MD100A, TMD100A (SN -20505/xxxx)	233897	FIM 2F573	

Volvo Diesel, filtres supplémentaires

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Volvo Diesel, filtres supplémentaires	Pre-filtre type Lucas-CAV	3581078	FIM 2F360
	Filtre GO/séparateur d'eau 227l/h (Racor 500FG) 30 microns	3581760	RAC 2010PM
	Filtre GO/séparateur d'eau 227l/h (Racor 500FG) 10 microns	861014	RAC 2010TM
	Filtre GO/séparateur d'eau 341l/h (Racor 900FG) 30 microns	889419	RAC 2040PM
	Filtre GO/séparateur d'eau 341l/h (Racor 900FG) 10 microns	3838852	RAC 2040TM

Volvo essence

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Volvo essence	230A/B, 250A/B, 251A, AQ120B, AQ125A/B, AQ131A/B/C/D, AQ140A, AQ145A/B, AQ151A/B/C, AQ171A/C, AQ175A, AQ200B/C/D/F, AQ205A, AQ225B/C/D/E/F, AQ255A/B, AQ260A/B, AQ280A, AQ290A, 430A/B, 431A/B, 432A, 434A, 500A/B, 501A/B, 570A, 571A, 572A, 740A/B, AQ205A, AQ211A, AQ231A/B, AQ271A/B/C/D, AQ311A/B	855686	MAL 9-37800
	3.0GL, 3.0GS (MD), 4.3Gi/GL/GS/GXi, 5.0Fi/FL/Gi/GL, 5.7Gi/GL/GS/GSi/Gxi, 5.8Fi/FL/FSi, 7.4Gi/GL/GSi, 8.1Gi/Gsi, 8.2GL/Gsi	3862228	MAL 9-37804

Westerbeke

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Westerbeke	3,8 BCDT	044769	FIM 2F970
	15,0 BTDA/BTDB, 20,0 BEDA, 25,0 BED	024363	FIM 2F972
	32,0 BEDA	014776	FIM 2F360

Yamaha I.B.

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Yamaha I.B.	Tous modèles	ABB-FUEL-1L-TR	SIE 18-7845

Yamaha H.B.

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Yamaha H.B.	F6, F8 (2001 & plus)	68T-24251-00-00	SIE 18-7710
	6cv (1992-99), 8cv (1989-99, 2001-02), F4 (1999-02)	646-24251-02-00	SIE 18-7713
	F9.9 (1989-95, 1997-99, 2001-02), FT9.9 (1988-90)	646-24251-02-00	SIE 18-7713
	9,9 - 225 CV	6F5-24563-00-00	SIE 18-7780
	F50-F115 2006 et après (seulement pour filtres marquer 6D8)	6D8-WS24A-00-00	SIE 18-79799
	F150-F250 et Z-VZ 150-300cv. Avril 2006 et après	6P3-WS24A-00-00	SIE 18-79809
	V-6 3,1L D-T	61A-24563-00-00	SIE 18-7782
	Hors bord >100cv (séparateur)	YMM-2E114-00-00	RAC S3240
	Hors bord >150cv (séparateur)	YMM-2E227-01-00	RAC S3227
Hors bord >350cv (séparateur)	YMM-2E341-01-00	RAC S3232	

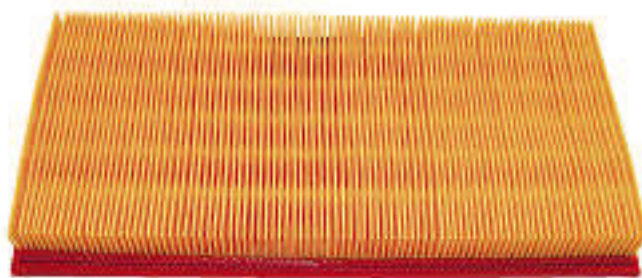
Yanmar

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	Réf.
Yanmar	2QM15, 2QM20, 3QM30, 1GM, 2GM, 3GM, 1GM10, 2GM20, 2GM20F, 3GM30, 3GM30F, YSB8, 2YM15, 3YM20, 3YM30, YSB12, SB8, SB12, YSM8, YSM12, 3HM35, 3HM, 3HM35F, 3YM30/C, YSE8, YSE12	104500-55710	FIM 2F1260
	3JH2-E, 3JH2-BE, 3JH2-CE, 3JH2-TCE, 3JH2-TE, 3JH2-TBE, 3JH3-E, 3JH3-E, 3JH3-TCE, 3JH4-E, 3JH4-CE, 4JH3-TE, 4JH3-CE, 4JH3-E(YEU), 4JH-E, 4JH-TE, 4JH-HTE, 4JH-DTE, 4JH2-E, 4JH2-TE, 4JH2-HTE, 4JH2-DTE, 4JH2-UTE, 4JH3-HTE, 4JH3-DTE(YEU), 4JH3-TE(YEU), 4JH4-TE, 4JH4-HTE	129470-55701	FIM 2F491
	4LH-TE, 4LH-HTE	129470-55700	FIM 2F972
	4LH-DTE, 4LH-STE, 4LHA-STZ-E, 4LHA-HTE, 4LHA-DTE, 4LHA-STE, 4LHA-HTP, 4LHA-DTP, 4LHA-STP	129574-55710	FIM 2F1261
	6LY-UTE, 6LY-STE, 6LY-STP, 6LY2-STE, 6LY2-STP, 6LY2A-STE(P), 6LYA-UTE(P), 6LYA-STE(P), 6LY3-ETP, 6LY3-STP, 6LY3-UTP	129574-55711	FIM 2F1261
	6LP-DTE, 6LP-STE, 6LPA-DTE, 6LPA-DTP, 6LPA-STE, 6LPA-STP, 6LPA-STZP, 6LPA-STZP2, 6LPA-STP2	121857-55710	FIM 2F063
	6CX-ET, 6CX-GT, 6CX-ETE, 6CX-ETYE, 6CX-GTYE, 6CXM-GTE(2), 6LY-ST, 6LY-UT, 6LY2-ST	41650-502320	FIM 2F1262
	6SY-STP, 8SY-STP	41650-502330	FIM 2F1263
		119773-55510	FIM 2F1270
		127695-55630	FIM 7F1265
		165000-34500	FIM 2F1272

Entretien moteur

Filtres à air, reniflard

➤ Filtres à air, reniflard



Filtres à air, reniflard

Moteur	Modèle	Réf. d'origine	
Kohler Electrogène	Filtres à air groupes 3.5 CFZ, 4 CZ, 5 CFZ, 6.5 CZ	267709	SIE 23-1100
Mercuriser diesel	D183 VM183 1990-1993, D219 VM219 1990-1993, D254 VM254 1990-1993	35-19487	FIM 3A646
Mercury HB	115 à 225 DFI	35-853333T	MAL 9-57725
	135 / 150 / 175 4T Verado	35-896247	MAL 9-57726
Volvo	AQD70C/D, MD100A/B, MD120A MD70C, TAMD120A/B, TAMD121C/D TAMD122AF/C/D, TAMD162A/C TAMD60A/B/C, TAMD70C/D/E, TMD100A/C, TMD102A, TMD120A/B TMD121C, TMD122A, TMD70C	842280	FIM 2A1014
	Filtre reniflard tous modèles	876069	MAL 9-57702
	Modèles 31, 41 et 42 avec boîte d'air ronde métallique ø 200 mm	858488	ORB 17488
	Modèle 31, 41 et 42, D3 110/130/160cv avec boîte d'air plastique, ø 155 mm	3582358	ORB 17535
	Tous modèles 30, 40, 42, 43, 44 TAMD61A, TAMD62A, TAMD71A/B TAMD72A, TAMD72P-A	876185	ORB 17185
Yanmar	1GM	128170-12540	FIM 4A1270

Bougies d'allumage

➤ Hors bord et jet ski



FORCE

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
3 CV	90-94	NGKM BP6HS-10	CHAM L87YC
4 CV	84-87	NGKM B6HS	CHAM L86C
5 CV - 9,9 CV		NGKM BP6HS	CHAM L87YC
7,5 CV	85 -	NGKM B6HS	CHAM L86C
15 CV	84-97	NGKM BP7HS	CHAM L82YC
	99	NGKM BPR6HS	CHAM RL82YC
25 CV	96-97	NGKM BP7HS	CHAM L82YC
35 CV	86-91	NGKM B7HS	CHAM L82C
40CV - 60 CV - 70 CV - 75 CV	96	NGKM BUHW	CHAM L76V
40 CV et 75 CV	99	NGKM BUZHW	CHAM QL76V

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
50 CV	84-87	NGKM B7HS	CHAM UL81C
50 - 90 - 120 - 150 CV Prestolite	88-91	NGKM BUHX	CHAM UL18V
50 - 90 - 120 - 150 CV Thunderbolt	91-96	NGKM BUHW	CHAM QL76V
85 CV - 125 CV	83-89	NGKM BUHX	CHAM UL18V
50 CV - 90 CV et 120 CV Thunderbolt	99	NGKM BUZHW	CHAM QL76V
150 CV	91-94	NGKM BUZHW	CHAM QL76V

JOHNSON-EVINRUDE

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
2 CV - 2,3 CV - 3,3 CV	91-98	BPR6HS	L87YC
2 et 2,3 CV	98-01	BZ7HS-10	QL77JC4
3 et 4 CV (2 cyl.)	89-98	BR6HS	RL86C
3 CV	99	BZ7HS-10	QL77JC4
5 et 6 CV 2 temps	90-97	BR6HS	RL86C
5 CV - 6 CV et 8 CV 4 temps	97-03	D6HA	RP10HC
6 CV	05	BPR6ES	RN9YC
6,5 CV COM.	81-94	BZ7HS-10	QL77JC4
7,5 CV - 8 CV - 8CV COM.	77-	BR6HS	RL86C
9,9 CV	77-99	BR6HS	RL86C
8 CV (2 temps)	77-98	BR6HS	RL86C
8 CV et 9,9 CV 4 temps 211cc	96-	D6HA	RP10HC
9,9 CV 4 temps 302cc	02-03	DCPR7E	RA8HC
9,9 CV 4 temps 305cc	95-	DCPR7E	RA8HC
10 CV COM.	92-95	BZ7HS-10	QL77JC4
10 CV	05	BR7HS	RL82C
10 CV EL4/R4/LA/TBL4/TE4/TEL4 et 15CV	05	BKR6ES-11	
10 CV et 15 CV	06-	BR7HS-10	RL82C
15 CV	94-99	BR6HS	RL86C
15 CV Kero	95-98	BUHXW-1	UL77V
14 et 15 CV	-93	BZ7HS-10	QL77JC4
15 CV 2 temps	94-95	BZ7HS-10	QL77JC4
15 CV 4 temps	95-	DCPR7E	RA8HC
18 CV Jet - 20CV - 25 CV	73-98	BR6HS	RL86C
25 CV COM.	81-01	BUHXW-1	QL76V
25 CV (3cyl.)	95-98	BR6HS	RL86C
25 CV (4 temps)	00-01	DCPR7E	RA8HC
28 CV Jet	92-03	BPZ8HS-10	
30 CV (2 Cyl.)	78-99	BR6HS	RL86C
30 CV	00-	DCPR7E	RA8HC
35 CV	76-92	BZ7HS-10	QL77JC4
35 CV Jet	94-95	BPR7HS	RL82YC
35 CV (3 Cyl.)	95-	BR6HS	RL86C
40 CV - 50 CV - 48 CV (2 Cyl.)	80-88	BZ7HS-10	QL77JC4
89-97	BPZ8HS-10	QL78YC	
40 CV - 50 CV 4 temps 815 cc	99-03	DCPR7E	RA8HC
40 CV (3cyl.)	84-03	BUHXW-1	UL77V
40 CV et 50 CV Evinrude	04-05	PZFR6H	
40 CV et 50 CV Johnson	05	DCPR6E	RA6HC
45 CV COM.	86-97	BUHXW-1	QL76V
45 CV	91-	BUHXW-1	QL76V
50 CV (3cyl.)	95-98	BPZ8HS-10	L78YC
55 CV	76-89	BZ7HS-10	QL77JC4

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
55 CV COM.	86-97	BUHXW-1	QL76V
55 CV COM. (2 cyl.)	94-95	BPZ8HS-10	QL16V
60 CV - 65 CV - 70 CV (3 Cyl.)	-93	BZ7HS-10	QL77JC4
60 CV 56cid (3 cyl.)	94-98	BPZ8HS-10	QL78YC
60 CV (4 temps) OHC	02-03	BPR6ES	RA8HC
65 CV COM. HC LC	88-97	BUHXW-1	QL16V
65 CV Jet (4 Cyl.)	92-97	BR6HS	QL82C
65 CV COM. (3 Cyl.)	94-95	BPR7HS	QL78YC
65 CV	98-01	BUHXW-1	
70 CV Backtroller (3 Cyl.)	94-97	BPR7HS	QL78YC
70 CV (3 Cyl.)	94-98	BPZ8HS-10	QL78YC
70 CV 4 temps OHC 1298 cc	98-03	BPR6ES	RN9YC
75 CV	75-89 01-05	BZ7HS-10 BKR5EK	QL77JC4
80 CV Jet (4 Cyl.)	79-97	BR6HS	QL82C
85 CV	-93	BZ7HS-10	QL77JC4
85 CV Backtroller (4 Cyl.)	94-95	BR6HS	QL82C
88 CV (CV4 / SPL) - 90 CV (CV4) - 90 CV Turbojet	79-97	BR6HS	QL82C
90 CV (LV4) 4 Cyl.	95-98	BPZ8HS-10	QL78YC
90 CV (LV4 FFI)	98-00	PZFR6H	XC12PEPB
90CV (4 Cyl.) 1950 cc	03-	BKR6E	
90 CV	05-	BZ7HS-10	
90 CV GL/PX	05	BKR6ES-11	
100 CV (CV4) 4 Cyl.	79-97	BR6HS	
100 CV COM.	84-98	BUHXW-1	QL76V
100 CV	99-01 04-05	BZ7HS-10 BKR5EK	QL77JC4 QC12PEP
105 CV Jet incl. COM. (6 Cyl.)	93-00	BPR7HS	QL78YC
105 cv (LV4) COM. (4 Cyl.)	97-03	BPZ8HS-10	QL78YC
112 CV (CV4) 4 Cyl.	-97	BR6HS	QL82C
115 CV	86-93	BZ7HS-10	QL77JC4
115 CV (CV4) 4 Cyl.	79-97	BR6HS	QL82C
115 CV Turbojet	94-98	BR6HS	QL82C
115 CV (LV4) FastStrike 4 Cyl.	95-98	BPR7HS	QL78YC
115 CV (LV4 F.F.I)	98-03	PZFR6H	XC12PEPB
115 CV	04-05 06-	BKR5EK BPZ8HS-10	QC12PEP



JOHNSON-EVINRUDE (suite)

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
120 CV et 130 (LV4) 4 Cyl.	85-03	BPR7HS	QL78YC
135 CV	73-84	BUHXW-1	QL76V
140 CV	73-84	BUHXW-1	QL76V
140 CV (LV4) 4 Cyl.	85-03	BPR7HS	QL78YC
150 CV (CV6) 6 Cyl.	88-91	BZ7HS-10	QL77JC4
150 CV (LV6) 6 Cyl.	91-98	BPR7HS	QL78YC
150 CV COM L	93-98	BPZ8HS-10	QL78YC
150 CV (LV6 F.F.I)	97-03	PZFR6H	XC12PEPB
155 CV (CV6) 6 Cyl.	78-92	BUHXW-1	QL16V
175 CV	78-87	BUHXW-1	QL16V
175 CV (CV6) 6 Cyl.	88-91	BZ7HS-10	QL77JC4
175 CV (LV6) 6 Cyl.	91-	BPR7HS	QL78YC
175 CV (V6) FFI 6 Cyl.	00-	PZFR6H	XC12PEPB
185 CV	77-87	BUZHW	UL77V
185 CV COM 6 Cyl.	90-93	BZ7HS-10	QL77JC4
200 et 225 CV (V6) 6 Cyl.	86-93	BZ7HS-10	QL77JC4
200 CV COM.	92	BUHXW-1	QL16V
	93-97	BR6HS	QL78YC
200 et 225 CV Vindicator (V6) 6 Cyl. et (LV6) Venom	92-98	BPR7HS	QL78YC
200 et 225 CV FFI (V6) 6 Cyl.	99-03	PZFR6H	QC12PEP
200 CV et 225 CV F models	04-05	PZFR6H	
200 à 250 CV (DCX/DHL/DPL/DPX/HCX/HSL...)	05-06	IZFR6N-E	
235 CV	78-85	BUHXW-1	QL16V
250 CV (V8) 8 Cyl.	85-97	BPR7HS	QL78YC
250 VC (V8) F Models	03-05	PZFR6H	
275 CV et 300 CV (6 Cyl.)	85-86	BZ7HS-10	QL82C
275 CV et 300 CV (V8)	85-88	BPR7HS	QL78YC
E-Tec 40 CV à 250 CV	-07	IZFR6N-E	
	08-	IZFR6F-11	QC10WEP
E-Tec 40cv à 90cv	04-05		QC12PEP
	06-07		QC12PEPB
E-Tec 115cv à 250cv	05-07		QC10PEPB
E-Tec 200cv à 300cv	08-		QC8WEP

HONDA

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
BF2/A	84-	BMR4A	CJ14
BF2B - BF2D		CR5HSB	
BF2.3B	05-	CR4HSB	
BF5		BPR5ES	RN11YC4
BF6		DR4HS	
BF75E - BF75 4 temps en ligne OHC		DR5HS	P10Y
BF8A/B/C et 4 temps en ligne OHC		DR5HS	P10Y
BF8B1 - BF8D - BF8 - BF8D1 4 temps		CR5EH-9	
BFP8D1 - BFP9.9D1 4 temps	01-	CR5EH-9	
BF9.9/A - BF9.9A/B - BF9.9 4 temps en ligne OHC		DR5HS	P10Y
BF9.9D1 4 temps - BF10/B1 - BF10D	01-	CR5EH-9	
BF100 - BF100E 4 temps en ligne OHC		DR5HS	P10Y
BF15A/B 4 temps en ligne OHC	87-90	DR6HS	P8Y
BF6CH - BF15D - BF20D	03-	CR5EH-9	
BF20/F 4 temps SV	85-	BMR4A	CJ14
BF20A - BF25B - BF40B - BF75B		DR7EA	RA8HC
BF25/A - BF30/A - BF35/A 4 temps OHC		DR7EA	RA8HC
BF40/A - BF45/A - BF50/A 4 temps OHC		DR7EA	
BF40/A - BF45/A - BF50A 4 temps OHC			RA8HC
BF40/D, BF50/D	-97	DR7EB	
BF50/F - BF50 4 temps OHV		BPR5ES	RN11YC4
BF25D4 - BF30D4 - BF75	03-	DR7EA	
BF70A - BF75A - BF90/A 4 temps OHC 12 Valve		DR7EA	RA8HC
BF75D, BF90D, V-TEC	06-	IZFR6K-11E	
BF115/A - BF130A 4 temps OHC 4 Cyl.	98-	ZFR7F	RC9MC4
BF135/BF150 4cyl. BF175/BF200/BF225 6cyl.	02-	IZFR6F-11	RC9MC4

KAWASAKI

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
300cc - 440cc	-92	BR7ES	RN4C
550cc	82-95	BR8ES-MONO	RN9YC
650cc JS JB JF JL		BR7ES	RN4C
650cc SX	87-90 91-95	B7ES BR7ES	
750cc		BR8ES-MONO	RN9YC
900CC JH STX		BR9ES-MONO	RN9YC
JH1100A	96-03	BR9ES-MONO	RN9YC
JH1100B	01-04	PZFR7G-G	RC9YC
JH1200 Ultra 150	00-	BR9ES-MONO	RN2C
JS800SX-R	03-	BR9ES-MONO	RN2C
JT900	98-06	BR9ES-MONO	RN9YC
JT1100	00-	PZFR7G-G	RC12MC4
JT1500B7F Ultra 250X et JT1500C7F Ultra Lx	07-08	PMR9B	
STX1100(A)	97-	BR9ES-MONO	
STX1100(B)	98-99	BR8ES-MONO	
STX1100Di	02-	BR9ES-MONO	RN2C
STX1100Di (C1/F1)	00-	PZFR7G-G	
Ultra 150, JH1200A/B	00-05	BR9ES-MONO	RN2C
STX1200 - STX1200R	00-	BR9ES-MONO	RN2C
STX1200F - STX1200 12F - STX1500F	03-	CR9EK	

MARINER

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
2 CV - 2,5CV 2 temps	-97	B6HS	L86C
3 CV - 3,3 CV 2 temps	90-97	B6HS	L86C
2,5 CV - 3,3 CV	98-	BPR6HS-10	L87YC
3,5 CV 642	93-94	B7HS	L86C
4 CV 4A 6EO - 4 CV 4	-97	B7HS	L82C
4 CV 2 temps	90-	BPR7HS-10	QL82YC
4 CV 4 temps	99-	DCPR6E	RA8HC
5 CV 5B(661) - 5 CV (6E3)		B7HS	
5 CV 2 temps	90-	BPR7HS-10	RL82YC
5 CV 4 temps	99-	DCPR6E	RA8HC
6 CV 2 temps	87-92 92-00	BP8HS-10 BP8HN-10	
6 CV 4 temps	92-02	DCPR6E	RA8HC
6 CV 6B(678)	93-95	B5HS	RL82C
6 CV 6C(6H8) 6D(6H6)	93-95	B7HS-10	QL82C
8 CV W8, Marathon 8(677),8B(677),		B7HS	L82C
8 CV	87-92	BPZ8HS-10	QL78YC
8 CV 8 Bodensee	95-99	CR6HS	Z9Y

MARINER (suite)

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
8 CV 8A(647,655), K8(680)	91-00	B6HS	L86C
8 CV 8	93-02	BP8HN-10	
9,9 CV 4 temps	99-02	DPR6EA-9	
9,9 CV 4 temps Big Foot	95-02	CR6HS	Z9Y
9,9 CV 682		B7HS	L82C
9,9 CV	87-94	BP8HS-10	QL78YC
9,9 CV (2 Cyl.)	95-00 98-	BP8HS-15 BP5HA	
10 CV Magnum/ Marathon	91-	BP8HS-15	QL78YC6
15 CV 15A, 15C, K15(669), W15, Marathon 15(684)		B7HS	L82C
15 CV (2 Cyl.), Marathon 15 (2cyl.)	89-02	BP8HS-15	
15 CV 4 temps Bigfoot	98-	DPR6EA-9	RA8HC
20 CV 20A653		B6HS	L86C
20 CV 20C6A9		B7HS	L86C
20 CV	92-00	BUZ8H BP8HN-10	QL78YC
20 CV Hi-Igني	85-97	DCPR6E	RA8HC
20 CV 20 Jet	95-00	BP8HN-10	QL78YC
25 CV 25, Marathon 25	93-00	BP8HN-10	QL78YC
25 CV 25A/C, K25, W25, Marathon 648, 694, 695		B7HS	QL77JC4
25 CV 4 temps	98-	DPR6EA-9	RA8HC
28 CV 664		B7HS	L82C
30 CV 689 A/B, W30, Marathon (689B)	-94	B7HS	L82C
30 CV Jet, Marathon 30	95-	BP8HN-10	QL78YC
30 CV 4 temps Bigfoot	99-	DPR6EA-9	RA8HC
40 CV Marathon 40 6F6, K40(6F5), W40(6F6)		B7HS	QL78C
40 CV 40A676A, 40B675B, 40C6E9, W40(676A)		B8HS	QL78C
40 CV (4 Cyl.)	89-95	BUZHW-2	QL78V
40 CV Marathon 40 (2 Cyl.)	95-	BP8HN-10	QL78YC
40 CV 2 temps (2 et 3 Cyl.)	98-	BP8HN-10	QL78YC
40 CV 995cc, 747cc	98-01 02-	DPR6EA-9 DCPR7E	
40 CV 4 temps Bigfoot 995cc	00-	DCPR6E	RA8HC
45 CV (4 Cyl.)	86-89	BUZHW-2	QL78V



MARINER (suite)

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
45 CV 45 Jet	95-	BP8HN-10	QL78YC
45 CV 45 Bodensee (4 Cyl.)	95-	DPR6EA-9	RA8HC
48 CV 48/W48 670		B7HS	L82C
50 CV (3 et 4 Cyl.)	80-90	BUZHW-2	QL78V
50 CV 849cc	91-	BP8HN-10	QL78YC
50 CV 4 temps	95-	DPR6EA-9	RA8HC
55 CV W55(6A3), 55(6A3)		B8HS	QL78C
55 CV Marathon 55	91-	BP8HN-10	QL78YC
55 CV M55 663		B8HS-10	QL82C
60 CV 60(849cc), Big Foot, Marathon	93-	BP8HN-10	QL78YC
60 CV 2 temps Bigfoot 967cc		BP7HS-10	QL78YC
60 CV 60E, 60EL (2 Cyl.)		BR8HS-10	QL78C
60 CV (3 Cyl.)	84-90	BUHW	QL76V
60 CV 60, Marathon 60	98-	BPR7HS-10	QL78YC
60 CV (4 Cyl.)	01-	DPR6EA-9	
60 CV EFI (4 Cyl.)	02-	DCPR7E	
70 CV (3 Cyl.)	78-94	BUHW	QL78V
75 CV 4 temps	00-	LFR5A-11	REC10YC4
75 CV - 80 CV - 85 CV		BUHW-2	QL78V
80 CV Jet	95-	BP8HN-10	QL78YC
90 CV (6 Cyl.)		BUHW	L76V
90 CV (3 Cyl.)	87-97	BUZHW-2	QL78V
90 CV 2 temps (4 Cyl.)	98-	BUZHW-2	QL78V
90 CV 4 temps	00-	LFR5A-11	REC10YC4
100 CV (4 Cyl.)	89-99	BP8HN-10	QL78YC
105 CV Jet 105	95-99	BU8H	QL6VC
115 CV (6 Cyl.)	79-94	BUZHW	QL76V
115 CV (4 Cyl.)		BPZ8HN-10	QL78YC
115 CV et 135 CV OptiMax		PZFR5F-11	
125 CV (4 Cyl.)	94-	BP8HN-10	QL78YC
135 CV (6 Cyl.)	86-97	BU8H	QL6VC
135 CV V6 (6 Cyl.)	98-	BPZ8HS-10	QL78YC
140 CV (6 Cyl.)		BUZHW	QL76V
140 CV Jet 140	95-99	BU8H	QL6VC
150 CV Magnum Efi I, II, 150, V150, W150	-97	BUZ8H	QL6VC
	00-	BPZ8HS-10	QL78YC
150 CV DFI (6 Cyl.)	97-	ZFR6F-11	RC10ECC
150 CV OptiMax	97-	PZFR5F-11	
175 CV (6 Cyl.) V175, Magnum Efi, Ski175, 2507cc	-97	BU8H	QL6VC

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
175 CV (6 Cyl.) Magnum Efi, 175 Ski	00-	BPZ8HS-10	QL78YC
200 CV 2 temps Magnum, Super-Mag Efi, V200 2507cc	-97	BU8H	QL6VC
200 CV DFI 3.0L	97	PZFR6H	RC10ECC
200 CV Super-Magnum Efi, V200		BU8H	QL6VC
200 CV et 225 CV OptiMax	97-	PZFR5F-11	
220 CV Magnum Efi, V220	87-88	BU8H	QL6VC
225 CV Marathon, 3.0L EFI, Carb	94-	BR8HS	QL77CC
225 CV (2 temps) Super-Mag EFI, 3032cc	97-	BU8H	QL6VC
250 CV 3.4L	-90	BU8H	QL6VC
250 CV 3.0L EFI, 3032cc	96-	BR8HS	QL77CC
260 CV 2.5L Efi, 270 CV 3.4L		BU8H	QL6VC
Optimax 115, 150, 200 et 225 CV, 2507cc/3032cc		PZFR5F-11	

MERCURY

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
2,2 CV	84-94	BPR6HS-10	RL87YC
2,5 CV	93-	BPR6HS-10	L87YC
3 CV - 3,3 CV		BPR6HS-10	RL82YC
3,5 CV	83-94	BP6HS-10	RL82YC
4 CV 2 temps	86-87	BUHW-2	QL78V
4 CV et 5 CV 2 temps	88-	BPR7HS-10	RL82YC
4 CV, 5 CV et 6 CV 4 temps	00-	DCPR6E	RA8HC
4,5 CV	75-85	BUZHW-2	QL78V
6 CV 2 temps	87-92	BPZ8HS-10	QL78YC
	93-	BPZ8HN-10	QL78YC
7,5 CV	79-85	B9HS-10	QL77JC4
8 CV (2 Cyl.)	86-00	BP8HN-10	QL78YC
	01-	BPZ8HN-10	QL78YC
8 CV Bodensee	95-02	CR6HS	Z9Y
8 CV et 9,9 CV 4 temps	06	DCPR6E	RA8HC
9,9 CV 2 temps	87-92	BPZ8HS-10	QL78YC
	95-	BP8HS-15	L92LCC
9,9 CV 4 temps, F9.9EL Bigfoot	95-98	CR6HS	Z9Y
9,9 CV 4 temps	98-	DPR6EA-9	RA8HC

MERCURY (suite)

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
10 CV et 10 CV Sea Pro	91-	BPZ8HS-15	QL78YC6
	87-92	BPZ8HS-10	L92LCC
15 CV 2 temps	93-	BPZ8HN-10	L92LCC
	01-	BPZ8HS-15	L92LCC
15 CV (4 temps) Bigfoot	98-	DPR6EA-9	RA8HC
15 CV Sea Pro	-96	BP8HS-10	L92LCC
	97-	BPZ8HS-15	L92LCC
20 CV	86-92	BUZHW-2	QL78V
20 CV et 20 CV jet et Sea Pro	93-	BPZ8HN-10	QL78YC
25 CV 25XD	84-	BUZHW-2	
25 CV 4 temps	97-	DPR6EA-9	RA8HC
25 CV 4 temps EFI	06	DCPR6E	
30 CV et 30CV Sea Pro	-00	BP8HN-10	QL78YC
30 CV et 30 CV Jet et Sea Pro	01-	BPZ8HN-10	QL78YC
30 CV Jet	95-97	BUZHW-2	QL78V
30 CV 4 temps (2cyl.)	99-	DPR6EA-9	RA8HC
30 CV 4 temps EFI (3cyl.)	06	DCPR7E	
35 CV	84-91	BUZHW	
40 CV (4 Cyl.)	88-97	BUZHW-2	QL78V
	-00	BP8HN-10	QL78YC
40 CV	01-	BPZ8HN-10	QL78YC
40 CV 4 temps F40ML/ELPT Bigfoot D706	99-	DPR6EA-9	RA8HC
40 CV EFI	06	DCPR7E	
45 CV	86-89	BUZHW-2	QL78V
45 CV 45 Jet	95-	BP8HN-10	QL78YC
45 CV 45 Bodensee	95-	DPR6EA-9	RA8HC
	-90	BUZHW	QL76V
50 CV	-00	BP8HN-10	QL78YC
	01-	BPZ8HN-10	QL78YC
50 CV 4 temps	95-	DPR6EA-9	RA8HC
50 CV 4 temps EFI	06	DCPR7E	
55 CV Sea Pro	92-	BPZ8HN-10	QL78YC
60 CV 600	84-91	BUZHW	QL76V
60 CV, 849cc, Bigfoot, Sea Pro	91-	BPZ8HN-10	QL78YC
60 CV 4 temps	01-	DPR6EA-9	RA8HC
60 CV 4 temps EFI	06	DCPR7E	
60 et 65 CV Jet		BUZHW-2	QL78V
70 CV et 75 CV		BUZHW-2	QL78V
75 CV 4 temps	00-06	LFR5A-11	REC10YC4
75EFI 4 temps moteur L4NA	07-	LFR4A-E	
80 CV	78-89	BUZHW-2	QL78V
80 CV 80 Jet	95-	BP8HN-10	QL78YC
90 CV, 65 Jet 1386cc	78-86	BUHW	QL76V
90 CV, 90ELPTO RFI	87-	BUZHW-2	QL78V

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
90 CV 4 temps	00-	LFR5A-11	REC10YC4
90EFI 4 temps moteur L4NA	07-	LFR4A-E	
100 CV	-90	BUZHW	
	91-	BPZ8HN-10	QL78YC
100EFI 4 temps	07-	LFR4A-E	
105 CV 105 Jet	95-98	BU8H	QL6VC
115 CV	89-	BPZ8HN-10	QL78YC
115 CV EFI, MFI 4 temps	01-	LFR5A-11	REC10YC4
115EFI 4 temps moteur L4NA	07-	LFR4A-E	
125 CV (4 Cyl.)	94-	BPZ8HN-10	QL78YC
135 CV (6 Cyl.)	86-97	BU8H	QL6VC
135 CV (6 Cyl.) V6	00	BPZ8HS-10	QL82YC
135 CV EFI 4 temps	06	ILFR6G	
140 CV 140 Jet	96-99	BU8H	QL6VC
150 CV et 175 CV et 200 CV	85-99	BU8H	QL6VC
150 CV et 175 CV et 200 CV EFI/MFI	00-	BPZ8HS-10	QL76V
150 CV et 175 CV et 200 CV EFI 4 temps	06	ILFR6G	
200 CV 200 EFI (6cyl.) 2 temps	06	BR8HS	
200 CV F1/SST/XR2 2,0L EFI	97	BUZHW	QL76V
200 CV 200 DFI	97	PZFR6H	
225 CV 3,0L DFI	97	PZFR5F-11	
225 CV XRi EFI, 3,0L Sea Pro	99-00	BR8HS	QL77CC
225 CV EFI, DFI (6cyl.), 225 2 temps (6cyl.)	01-	BR8HS	
225 CV et 225 Sea Pro	94-97	BPZ8HN-10	QL77CC
225 CV 2.5L (6 Cyl.)	91-	BUZHW	
225 CV EFI DFI (6cyl.) 4 temps	06	LFR5A-11	
225 CV EFI (6cyl.) 4 temps	06	ILFR6G	
245 CV 2.5L	95-96	BU8H	QL6VC
250 CV 3.4L	89-90	BU8H	QL6VC
250 CV V6 XRi EFI	95-	BR8HS	QL77CC
250 CV EFI (6cyl.) 4 temps	06	ILFR6G	
260, 265, 275 CV		BU8H	QL6VC
275 CV EFI (6cyl.) 4 temps	06	ILFR6G	
280 CV	02	BZ7HS-10	
300 CV	-97	BU8H	QL6VC
Optimax Dig 115 CV à 225 CV	-02	PZFR5F-11	RC12MC4
Optimax Dig 115 CV à 225 CV (sauf XS)	03-	IZFR5G	
Verado 4 temps 200 CV à 275 CV	04	ILFR6G	



POLARIS

Marque et modèle	Année	NGK	CHAMPION
500,600,700, 800 + EFI	-2004		RC7PYCBX
650cc SL	94-95	BPR7ES	RN7YC
700cc Tous sauf..	96-	BPR8ES	RN6YC
SL 700 Deluxe	96-99	BPR7ES	RN7YC
701cc SLH/SLTH, Virage	98-	BPR8ES	
750cc SL/SLT	92-95	BPR8ES	RN7YC
779cc 785cc Pro	99-	BR9ES-MONO	RN2C
780cc SL/SLT/SLX	96-	BPR8ES	RN6YC
1050cc SL/SLTX	96-	BPR8ES	RN6YC
1165cc Genesis, Pro, SLX, Virage	99-	BR9ES-MONO	RN6YC
1165cc Genesis Ficht EFI INJ.	99-	PZFR6H	QC10WEP
1165cc Virage	01-	PZFR6H	QC10WEP
1200cc Genesis Inj.	00-	PZFR6H	

SEA-DOO (Bombardier)

Modèle	NGK	CHAMPION
580, GT/GTS/GTX/SPSPi/SPX	BR7ES	RN6YC
650, GTX/SPX/XP	BR8ES-MONO	RN9YC
720, GS/GSi/GTI/GTS/HX	BR8ES	RN9YC
780, GSX/GTI/GTX/SPX	BR8ES-MONO	RN7YC
950, 3D 947DI, RX DI	ZFR4F-11	RC12MC4
950, GTX DI/LRV DI	ZFR4F-11	RC12MC4
950, GSX GTX RX	BR8ES-MONO	RN2C
1500, GTI/GTX/RXP/RXT Wake	DCPR8E	RA6HC

SUZUKI

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
DF2.5	06-	CR6HSA	RZ98C
DF4, DF5, DF6 4temps (1 Cyl.)	02-	BPR6ES	RN9YC
DF9.9 et DF15 4 Temps	95-	DCPR6E	RA8HC
DF25-DF30-DF40-DF50 4 temps	99-	DCPR6E	RA8HC
DF60-DF70 4 temps	98-	BPR6ES	RN9YC
DF90-DF115 4 temps	01-	BKR6E	RC9YC
DF140-DF150-DF175 4 temps	02-	BKR6E	RC9YC
DF200-DF225-DF250- DF300 V6 4 temps	04-	BKR6E	RC9YC
DT2		BR4HS	L90C
DT2.2		BR5HS	L90C
DT4	88-98	BPR5HS	L87YC

SUZUKI (suite)

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
DT4L/S	-93 94-	BP5HS BPR5HS	
DT5	-83 93-94 95-	BP6HS BPR6HS BR6HS-10	L87YC
DT5W	86-92	BR6HS	
DT5Y	98-01	BPR7HS-10	QL82YC
DT6	-92	B6HS-10	RL87YC
DT6 et DT8C	93-	BR6HS-10	L87YC
DT9.9C	93-	BR6HS-10	L87YC
DT9.9E	84-	B7HS	
DT9.9K		B6HS-10	
DT15 et DT15C	92-	BR7HS-10	RL82C
DT15K		B6HS-10	
DT20, DT25C	98- -97	BR7HS-10 BR7HS	QL82C
DT25 et DT25K	98- -97	B7HS B7HS-10	QL82C
DT30 et DT30C		BR7HS-10	RL82C
DT40C/CR/TC	98-	BR8HS-10	
DT40W	98- -97	B8HS-10 B8HS	
DT40WK	-97 98-	B7HS B7HS-10	
DT48M	-00 01-	B8HS B8HS-10	
DT50C	84-00	B8HS-10	QL78C
DT50M-DT50W	01-	BR8HS-10	
DT55C	-92 93-	B8HS BR8HS	
DT55M/MQ	-00 01-	B8HS BR8HS-10	
DT55TC/CRQ	98-	BR8HS-10	
DT55TC	-98	BR8HS	
DT60C	01-	BR8HS-10	
DT60W	-97 98-	B8HS B8HS-10	
DT65C/TC		BR8HS-10	
DT75/85	90-92 93-00	B8HS BR8HS-10	QL78C QL78C
DT75C/M et DT85C/M/Q/W	-00 01-	BR8HS BR8HS-10	
DT75TC	-00 01-	B8HS BR8HS-10	
DT85WT		B8HS-10	

SUZUKI (suite)

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
DT90	-00 01-	BR8HCS-10 BR8HS-10	
DT90TC - DT100 - DT100TC	-95	BR8HCS-10	
DT90TC - DT100TC	96-97 98-	BR8HS BR8HS-10	
DT100	96-00 91-95 89-90	BR8HS-10 BR8HCS-10 BR8HS-10	
DT115 - DT115C	-90 91-93 01-	B8HS BPR8HCS-10 BR8HS-10	
DT115S/STC	96-	BR8HS-10	QL78C
DT1140 - DT1140C	-90	B8HS	
DT140	92-	BR8HCS-10	
DT140 EFI	96-	BR8HS-10	QL78C
DT140C - DT140C EFI	97-	BR8HCS-10	
DT140T/TC	-00 01-	BR8HCS-10 BR8HS-10	
DT150	87-02	BR8HS-10	QL78C
DT175 - DT200	89-	BR8HS-10	QL78C
DT200G/T/TC/V		BR8HS-10	QL78C
DT225	87-	BR8HS-10	QL78C

TOHATSU

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
MFS2A - MFS3.5A - MFS4A - MFS5A - MFS6A - MFS8A. 4 Temps		DCPR6E	RA8HC
MFS9.8A - MFS 9.9A/B/B2 - MSF 15A/B/B2 - MSF 18B/ B2. 4 Temps		DCPR6E	RA8HC
MFS 20C - MFS 25A - MFS 30A. 4 Temps		DCPR6E	RA8HC
M2.5A et M3.5A/B	-97 97-	BP6HS-10 BPR6HS-10	L87YC L87YC
MB5B - M8B	-97	BP7HS-10	RL82YC
M4C - M5B - M5BS - M6B - M8B - M9.8B M9.9B2 - M9.9C - M9.9D - M12C	97-	BPR7HS-10	RL82YC
M15B	07	BR7HS-10	
M15C	-96	BP7HS-10	RL82C
M15D	97-01	BPR7HS-10	RL82YC
M15C - M15D	04-	B7HS-10	
M18C2	86-94	B7HS-10	QL82C
M18C	07	BR7HS-10	
M18E	96-99 00-01	BR7HS-10 BPR7HS-10	RL82C RL82YC
M18D - M18E	04-06	B7HS-10	QL82C
M25C2	86-06	B7HS-10	
M25C3 - M25C4	97-06	BR7HS-10	RL82C
M30 A/A3/ 430cc		BR7HS-10	RL82C

TOHATSU (suite)

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
M35A/B/C et M40C/D	-96	B7HS-10	QL82C
M40C et M40D/D2	97-	BR7HS-10	
MD40	07	B7HS-10	
MD40A TLDI - MD50A TLDI	04-06	ZFR6F-11	
MD40B TLDI - MD50B/ W50 TLDI	04-06	PZFR6H	
M50C		B8HS-10	
M50D - M55A	-97	B8HS-10	
M50D - M60 A/B/C - M70 A/A2/B	97-	BR8HS-10	
MD70A2 TLDI - M90A/ A2 TLDI	04-08	PZFR6F-11	
MD70B TLDI - MD90B TLDI	04-08	PZFR6H	
M80A - M90A - M115A - M120A - M140A		BR8HS-10	QL78C

YAMAHA

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
2B	87-	BR5HS	L90C
2C	95-	BR7HS	RL82C
3A		BR6HS-10	RL86C
4 A/AC/AS/BC - 5C/CS		BR7HS	QL82C
6C - 8C - 9 - 9.9D - 9.9F		BR7HS-10	RL82C
9.9D	05	B7HS-10	
15D - 15F - 20D		BR7HS-10	RL82C
20C - 25B - 25D		B7HS	QL82C
25B	01-	BR7HS-10	QL82C
25N/V - 30D		BR7HS-10	QL82C
25X - 30G - 30H		BR8HS-10	
40G - 40J - 40H - 40T - 40V - 40X		BR7HS-10	QL82C
40Q	95-	BR8HS	
40Y		BR8HS-10	
50D - 50G - 50H - 50T - 55B - 55D	90-	BR8HS-10	QL78C
55A	01-	B8HS-10	
60F/T - 70B/C/T/ETO - 75A/B/C - 80A - 85A		BR8HS-10	QL78C
90A/T - 100A - 115B/ BETO - 115C/F/T		BR8HS-10	QL78C
115A	04-	B8HS-10	
130B - 140A/B/C	95-	BR9HS-10	
150F/G/T/J/L		BR7HS-10	QL82C
150A - 175A/D/F - 200A/F/H/J - 225D - 250A/G	86-	BR8HS-10	
200C - 225AO/BETO/ B/C/F/G - 250B/C		BR9HS-10	
F2.5A 4 temps - F4A		BR6HS	QL86C
F6A/B - F8 - F8C - FT8D 4 temps		BR6HS-10	QL82C
F8 A/AM/AEM/B/BM/BE	86-	CR5HSA	
F9.9 - FT9.9 - T9 OHC	-04	CR6HS	Z9Y



YAMAHA (suite)

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
F9.9 - FT9.9 - T9.9 - F15A - F20A - F25A - FT25B	05	DPR6EA-9	RA8HC
F9.9D - T9.9D	05	CR6HSA	Z9Y
F30 4 temps - F30A - F40A/B - F50A/B - FT50 B/C	-02	DPR6EA-9	RA8HC
F50/T50/T50LRD EFI OHC 4 temps	05	DPR6EB-9	
F60A - FT60B 4 temps	02-	DPR5EA-9	RA8HC
F60/T60 EFI 4 temps	05	DPR6EB-9	
F75 4 temps	03-05	LFR5A-11	REC10YC4
F80A - F90 - F100A - F/LF150A 4 temps	99-	LFR5A-11	REC10YC4
F115A 4 temps - LF115 V4 1,7L		LFR6A-11	REC10YC4
F200, LF200, F225, LF225	02-10	LFR5A-11	REC10YC4
F225 TLR, F250, LF250	06-10	LFR6A-11	REC10YC4
F300, LF300, F350, LF350	06-10	LFR6A-11	REC10YC4
LZ150P - LZ150TX HPDI (800555-)	2001	BKR6EKU	RC12YC
LZ150 TX HPDI (-800554)	00-01	BKR6ES-11	
LZ200 V6 2,6L - LZ200TX HPDI (2000-100874)		BKR7ES-11	
LZ200TX HPDI (100875-)	01-	BKR7EKU	
Vmax 150HPDI - Z150Q		BKR6EKU	RC12YC
Vmax 150TRP - Vmax 200		BR8HS-10	QL78C
VX200D V6 3.3L	05	BR8HS-10	QL78C
VZ200 V6 3.3L	05	BKR6EKU	RC9YC
Z150TL HPDI (-800452) - Z150TX HPDI (-851535)	00-01	BKR6ES-11	
Z150TL HPDI (800453-) - Z150TX HPDI (851536-)	01-	BKR6EKU	
Z175G/Z175H		BKR7EKU	
Z175TX HPDI (800232-)	01-	BKR7EKU	
Z175TX HPDI (800101-80023)	01-	BKR7ES-11	
Z200N - Z200P		BKR7EKU	
Z200TL HPDI (2000-150689) - Z200TX HPDI (200-102420)	00-01	BKR7ES-11	
Z200TL HPDI (150690-) - Z200TX HPDI (102421-)	01-	BKR7EKU	
(LZ)Z250D - Z250F - (LZ)Z300A		BKR6EKU	

YAMAHA JET SKI

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
FX140 F1B (60E) - FX1000 - FX160 - FX1100	02-	CR9EB	
WR500 Waverunner - WJ500 Wavejammer	87-93	B7HS	QL82YC
WR650-WRB650 Waverunner - SJ650		B8HS	QL82YC
WRA650 Waverunner III	90-96	BR8HS	QL82YC
FX700 FX1 - MJ700 TL/TX - RA700 Wave Raider		BR8HS	QL82YC
SJ700 Super Jet	06-08	B7HS	QL82YC
	02-05	BR8HS	QL82YC
	97-01	BR7HS	QL82YC
VN700 Wave Venture - WB700 GA7/A - WRA700		BR8HS	QL82YC
WRA700 - WRB700 - WVT700		BR8HS	QL82YC
GP760 - RA760 - WB760 - WVT760		BR8HS	QL82YC
XL760		BR8HS	QL82YC
GP800 - XL800		BR9ES	RN2C
WB800 - XLT800		BR8HS	RN2C
FX1000 Cruiser	03-	CR9EB	
RA1100 - WVT1100 - GP1200 - XL1200	-99	BR8HS	QL82YC
VX1100, FX1100, FX160, VX110		CR9EB	
SUV1200, GP1200	00-	BR8HS	
GP1200R - XL1200 - XLT1200 - GP1300	99-	BR8ES-11	
FX1800, FY1800, GX1800	08-	LFR6A	

➤ In-bord

CRUSADER

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
5.0L MP - 5.7L MP (GM V8)	05	TR55IX	
5.7L Plus EFI/MPI Classic - 7.4L MPI Classic		TR55IX	RS12YC
5,7L Plus MPI Platinum - 7.4L MPI Platinum		TR55IX	RS14PYP5
6.0L MP, 8.1L MP, 8.1L MP(HO)		TR55IX	
7.4L HO MPI Classic - 8.2L MPI Classic		BR6FS	RV12YC
7.4L HO MPI Platinum - 8.2L MPI Platinum		BR6FS	RS14PYP5
XL/Xli 262/305/350/454/502 cid (HO/HT)		BPR6FS	RV12YC

MERCURISER

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
224Kw PETROL			
350MAG Mpi Horizon		TR55IX	RS12PYP
Embase FORD 302 & 351 cid			
215/225/233 18mm Dia (V8)		AR6FS	RF10C
225		BPR6FS	
233 14mm Dia		BPR6FS	RV15YC4
255 (-4175498)		BR6FS	RF10C
255 14mm Dia (4175499-)			
888 14mm Dia (4169597-)		BPR6FS	RV15YC4
V8			
255 18mm Dia (-4175499)			
888 18mm Dia (-4169596)		AR6FS	RF10C
V8			
Embase GM 153 cid			
110 (4 Cyl.) - 120 (4 Cyl.) (-3825578)		BR6ES	RN5C
120 (4 Cyl.) (3825579-) - 2.5L (4 Cyl.)		UR4	RV15YC4
Embase GM 181 cid			
140 (-3826282)		BR6ES	RN5C
140 (3826283-)		UR4	RV15YC4
3.0L (-OF353100)		BR6FS	RV15YC4
3.0L (OL010042) - 3.0L LX		BPR6EFS	RS12YC
Embase GM 229 cid			
185 (V6)		BR6FS	RV15YC4
Embase GM 262 cid			
175/185 (V6) - 4.3LX Alpha (-OF802999)		BR6FS	RV15YC4
262 Mag. / 4.3L LX/LXH Alpha (OF803000-) Gen. +		BPR6EFS	RS12YC
4.3L MPI Gen+ (OM322781-)		TR55IX	RS14PYP5
Embase GM 283, 327, 305 & 350 cid			
190 - 225 (2278647-) (V8)		XR5	RJ12YC
200 - 228 - 230 - 260 (V8)		BR6FS	RV91MC
225 (-2278646) - 250 (-2639854) - 270 (V8) Gasket Seat		B7S	J4C
250 (4768000-) - 255 - 280 - 300 Tempest - 320 Efi		BR6FS	RV15YC4
350 Mag. (-OF602199 Efi Mpi) / Magnum Carburateur		BR6FS	RV91MC
350 Mag. (OF602000->Mpi Gen+) (OF800500->Efi Gen+)		BPR6EFS	RS12YC
377 Scorpion (OL416146-) - 5.0L Mpi - 5.7LX Bravo Gen+		TR4	RS12YC
5.0L/LX Alpha - 5.0L Bravo		BR6FS	RV91MC
5.7L LX Bravo Efi - 5.7L LX Alpha Efi - 898		BR6FS	RV91MC
Embase GM 427, 457 & 482 cid			
325 (3043030-) - 460 - 475 - HP525SC		R5673-8	V63C-ST
330 - 370 - 400 - 420 - 454 Mag. -HP425/450- 7.4L		BR6FS	RV15YC4

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
Embase GM 502, 540 & 572 cid			
502 Mag. - HP465 - HP500 (502cid)		BR6FS	RV15YC4
HP575 - HP600/800SC		R5673-8	V63C-ST
HP900SC		R5671A-9	N63YDR
FORD 302 & 351 cid			
215 - 225 - 233 18mm Dia		AR6FS	RF10C
233 14mm Dia - 255		BPR6FS	RV15YC4
GM 305, 327 & 350 cid			
198 - 228 - 230		UR4	RV15YC4
225 - 250 (2317201- 2797056) - 270 (avec joint)		B7S	J4C
255		BR6FS	RV15YC4
260		BR6FS	RV91MC
270 (siège conique)		R5673-8	RV15YC4
350 Mag (-OF799999/ Efi/MP/Mpi) - 5.0L - 5.7L - 5.7L ski		BR6FS	RV91MC
350 Mag (OL304700-)	00-06	TR5	
350 Mag MPI et MPI Horizon - 5.7L	07	IZFR7M	
350 Magnum (OF800000-Gen+Efi/Mpi)		BPR6EFS	RS12YC
GM 427, 454 & 502 cid			
330 - 340 - 400 - 454 - 7.4L - 8.2L		BR6FS	RV15YC4
8.1S HO - 8.1S Horizon	00-06	TR55IX	
8.1S HO - 8.1S Horizon	07	IZFR7M	
MX 6.2 MPI (-OM320613)	00-06	BPR6EFS	RS9YC
MX 6.2 MPI et MPI Horizon (OM320614-)	00-06	TR55IX	
MX 6.2 MPI et MPI Horizon (OM320614-)	07	IZFR7M	
GM Black Scorpion			
5.7L (OF800000-)	00-06	BPR6EFS	RS12YC
5.7L (OM391852-) et MX 6.2 (OM0391778-)	00-06	TR55IX	
5.7L et MX 6.2	07	IZFR7M	
MX 6.2	00-06	TR5	
Sport Jet			
200 CV et 250 CV M2	06	IZFR5G	
210 CV M2	00-06	BUZ8H	
240 CV M2	00-06	BPZ8HS-10	



OMC

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
Siège conique 14mm	73-85	UR5	RV15YC4
Siège conique 18mm	1974	AR6FS	RF10C
2.3L Cobra Stern Drive	87-90	TR5	RS12YC
3.0L Cobra Stern Drive	87-92	UR4	RV15YC4
	93-98	TR5	RS12YC
3.0L Cobra HO	90-95	TR5	RS12YC
4.3L Cobra/Stinger - 5.0L Cobra - 5.7L K Cobra		UR4	RV15YC4
4.3L SX Cobra (17.5mm long.) - 5.0L SX Cobra EFI - 5.7L 57FC	96-	TR4	RS12YC
5.0L Cobra EFI	94-95	TR4	RS12YC
5.7L Cobra/K Cobra - 5.8L Cobra		UR4	RV15YC4
5.8L Cobra EFI - 5.8 L K Cobra EFI HO	92-96	TR5	RS9YC
7.4L Cobra/K Cobra - 7.5L Cobra - 8.2L K Cobra	90-98	UR4	RV15YC4
7.4L - 744 FF et FG	1996	BPR6EFS	RS12YC
Séries CU - GU - LU - SU - VU		B6ES	RN5C
Série DU		B8S	J4C
Série HU - TU14 - TU15 - TU16		XR5	RJ14YC
Séries JU - WU - TU20 - TU21 - XU20C		BR6FS	RV15YC4
Série KU - TU17 - XU20S		B6S	RJ14YC

VOLVO

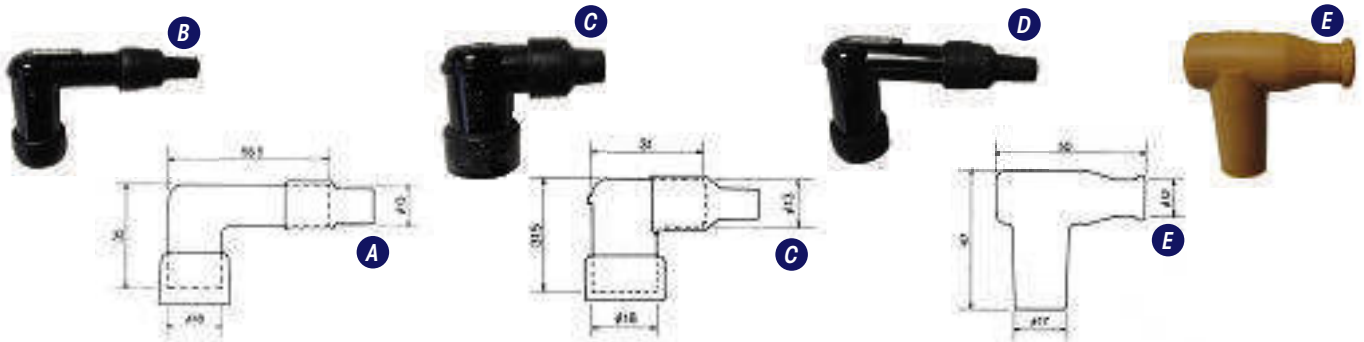
Modèle	Année	NGK	CHAMPION
Série AQ			
AQ80		BR6S	J8C
AQ90		BR6HS	RL86C
AQ95A/95/100		BPR6HS	RL82YC
AQ105A/110/115A/ 120/130 A B C D		BPR7HS	L87YC
AQ120(B21)/ 125 A B /131 A B C D/140 A/145 A B		BP6ES	RN7YC
AQ150 A/B		XR5	RJ14YC
AQ151 A/B/C - AQ171 A/C		BP7ES	RN7YC
AQ175,A/190 Ford/205A/211,A DP		UR4	RV15YC4
AQ180		XR5	RJ12YC
AQ190 A Ford		AR6FS	RV15YC4
AQ200,A B C D F - AQ210A (177315-)		UR5	RV15YC4

Modèle	Année	NGK	CHAMPION
AQ210A (-177314)		B6S	RJ12YC
AQ225 E F /231, A B DP		YR5	RV15YC4
AQ225,A C - AQ255B - AQ280A		UR6	RV15YC4
AQ230A		BPR6ES	RN7YC
AQ260 A B/ 271 A B C D DP		BR6FS	RV15YC4
AQ290 A B/ 311 A B/430/500 A/ 501 A/531		BR6FS	RV15YC4
AQ570A/571A/ 572/740A		BR6FS	RV15YC4
Série B/BB			
B16 A/C		XR5	RJ18YC
B18 A C/30B		B6HS	RL82C
B25/70		B6S	RJ6C
B70 Pleine commande		B8S	RJ6C
B100 A		B6HS	RL86C
B115,A B/165A/ 170 A B C		BP7HS	RL82YC
B225 A B C/231A/ 260 A B C/261		BR6FS	RV15YC4
Série DP			
4.3L GIPNCS/ 5.0L Fi/5.7L Gsi		BPR6EFS	RS12YC
4.3L GIPNCA / 5.0L FL / 5.7L GI GL Gli GS / 5.8L FL		BPR6FS	RV15YC4
5.8L Fsi		BPR6EFS	RS9YC
7.4L Gi GL/8.2L Gsi		BPR6EFS	RS12YC
Série DPX			
7.4L DPX 385 / 8.2L DPX 415		BR6FS	RV15YC4
8,2L DPX 415 GSi, EFI		BR6FS	RV15YC4
Série Inboard			
5.8L Fsi/HS1		BPR6EFS	RS9YC
5.7L Gi/5.8L FL HS1/7.4L GL Gi HS1/8.2L GL HS1		BPR6FS	RV15YC4
4.3L GXI, 5.7L Gsi Gxi	02-	TR55IX	RS12PYP
8.1L Gi Gsi	02-	TR4	RS15LYC
Série SX Cobra			
3.0L GS/4.3L GIPNCS / 5.0L Fi / 5.7L Gsi		BPR6EFS	RS12YC
4.3L GIPNCA / 5.0L FL / 5.7L GI GL Gli GS		BPR6FS	RV15YC4
5.8L Fi Fsi		BPR6EFS	RS9YC
5.8L FL / 7.4L Gi GL Gs / 8.2L Gsi		UR4	
5.8L FL / 7.4L Gi GL Gsi / 8.2L Gsi			RV15YC4

➤ Capuchons de bougies

Capuchons de bougies

Résistance	Matériaux et filetage	Référence
Sans	Résine phénolique Pour 14 mm	NGKM LBF ^{AB}
10 KΩ	Résine phénolique Pour 14 mm	NGKM LB10EH ^C
10 KΩ	Résine phénolique Pour 14 mm	NGKM LB10F ^{DA}
10 KΩ	Caoutchouc renforcé (silicone) Pour 14 mm	NGKM TB10EM-Y ^E



➤ Skin pack

Skin pack NGK

2 Bougies d'allumage NGK emballées (skin pack)

- Bougie B6HS
- Bougie B7HS
- Bougie B7HS-10
- Bougie B8HS
- Bougie B8HS-10
- Bougie BKR6E
- Bougie BP8HN-10
- Bougie BPR6EFS
- Bougie BPR6ES
- Bougie BPR6HS-10
- Bougie BPR7HS-10
- Bougie BPR8HS-10
- Bougie BPZ8HS-10
- Bougie BR6FS
- Bougie BR6HS
- Bougie BR6HS-10
- Bougie BR7HS
- Bougie BR7HS-10
- Bougie BR8ES
- Bougie BR8HS
- Bougie BR8HS-10
- Bougie BR9HS-10
- Bougie BU8H
- Bougie BUHW
- Bougie BUHW-2
- Bougie CR5EH-9
- Bougie CR9EB
- Bougie DCPR6E
- Bougie DPR6EA-9
- Bougie DPR6EB-9
- Bougie DR5HS
- Bougie DR6HS
- Bougie DR7EA
- Bougie LFR5A-11
- Bougie LFR6A-11

- NGKM SB6HS**
- NGKM SB7HS**
- NGKM SB7HS-10**
- NGKM SB8HS**
- NGKM SB8HS-10**
- NGKM SBKR6E**
- NGKM SBP8HN-10**
- NGKM SBPR6EFS**
- NGKM SBPR6ES**
- NGKM SBPR6HS-10**
- NGKM SBPR7HS-10**
- NGKM SBPR8HS-10**
- NGKM SBPZ8HS-10**
- NGKM SBR6FS**
- NGKM SBR6HS**
- NGKM SBR6HS-10**
- NGKM SBR7HS**
- NGKM SBR7HS-10**
- NGKM SBR8ES**
- NGKM SBR8HS**
- NGKM SBR8HS-10**
- NGKM SBR9HS-10**
- NGKM SBU8H**
- NGKM SBUHW**
- NGKM SBUHW-2**
- NGKM SCR5EH-9**
- NGKM SCR9EB**
- NGKM SDCPR6E**
- NGKM SDPR6EA-9**
- NGKM SDPR6EB-9**
- NGKM SDR5HS**
- NGKM SDR6HS**
- NGKM SDR7EA**
- NGKM SLFR5A-11**
- NGKM SLFR6A-11**



Skin pack Champion

2 Bougies d'allumage Champion emballées (skin pack)

- Bougie J6C
- Bougie L76V
- Bougie L77JC4
- Bougie L78C
- Bougie L78YC
- Bougie L82C
- Bougie L82YC
- Bougie L86C
- Bougie L87YC
- Bougie QL76V
- Bougie QL77JC4
- Bougie QL78YC
- Bougie QL82C
- Bougie QL82YC
- Bougie QL86C
- Bougie RA8HC
- Bougie RS12YC
- Bougie RV15YC4
- Bougie RV8C
- Bougie QC12PEP
- Bougie RS9YC
- Bougie RS12PYP
- Bougie XC12PEPB

- CHAM SJ6C**
- CHAM SL76V**
- CHAM SL77JC4**
- CHAM SL78C**
- CHAM SL78YC**
- CHAM SL82C**
- CHAM SL82YC**
- CHAM SL86C**
- CHAM SL87YC**
- CHAM SL76V**
- CHAM SQL77JC4**
- CHAM SQL78YC**
- CHAM SQL82C**
- CHAM SQL82YC**
- CHAM SQL86C**
- CHAM SRA8HC**
- CHAM SRS12YC**
- CHAM SRV15YC4**
- CHAM SRV8C**
- CHAM SQC12PEP**
- CHAM SRS9YC**
- CHAM SRS12PYP**
- CHAM SXC12PEPB**

Entretien moteur

Courroies trapézoïdales

› Type AV10 – 9,5 mm



Type AV10 – 9,5 mm

Longueur (en mm)	Référence
550	GATM 6202MC
600	GATM 6204MC
613	GATM 6281MC
625	GATM 6205MC
638	GATM 6283MC
650	GATM 6206MC
666	GATM 6279MC
675	GATM 6207MC
688	GATM 6280MC
700	GATM 6208MC
713	GATM 6261MC
725	GATM 6209MC
732	GATM 6260MC
737	GATM 6276MC
750	GATM 6210MC
763	GATM 6285MC
775	GATM 6211MC
788	GATM 6273MC
800	GATM 6212MC
813	GATM 6262MC
825	GATM 6213MC
838	GATM 6271MC
850	GATM 6214MC
865	GATM 6263MC
875	GATM 6215MC
888	GATM 6264MC
900	GATM 6216MC
913	GATM 6272MC
925	GATM 6217MC
938	GATM 6265MC
950	GATM 6218MC
960	GATM 6266MC

Longueur (en mm)	Référence
975	GATM 6219MC
988	GATM 6267MC
1000	GATM 6220MC
1013	GATM 6275MC
1025	GATM 6221MC
1050	GATM 6222MC
1063	GATM 6287MC
1075	GATM 6223MC
1088	GATM 6284MC
1100	GATM 6224MC
1113	GATM 6268MC
1125	GATM 6225MC
1138	GATM 6269MC
1150	GATM 6226MC
1175	GATM 6227MC
1200	GATM 6228MC
1213	GATM 6270MC
1225	GATM 6229MC
1238	GATM 6282MC
1250	GATM 6230MC
1275	GATM 6231MC
1300	GATM 6232MC
1325	GATM 6233MC
1350	GATM 6234MC
1375	GATM 6235ESC
1400	GATM 6236ESC
1425	GATM 6237ESC
1450	GATM 6238ESC
1475	GATM 6239ESC
1500	GATM 6240ESC
1525	GATM 6241ESC
1550	GATM 6242ESC

Nous consulter pour d'autres modèles de courroies

› Type AV13 – 12,5 mm



Type AV13 – 12,5 mm

Longueur (en mm)	Référence
750	GATM 6460EXL
775	GATM 6461EXL
800	GATM 6462EXL
825	GATM 6463EXL
850	GATM 6464EXL
875	GATM 6465EXL
900	GATM 6466EXL
925	GATM 6467EXL
950	GATM 6468EXL
975	GATM 6469EXL
1000	GATM 6470EXL
1025	GATM 6471EXL
1050	GATM 6472EXL
1075	GATM 6473EXL
1100	GATM 6474EXL
1125	GATM 6475EXL
1150	GATM 6476EXL
1175	GATM 6477EXL

Longueur (en mm)	Référence
1200	GATM 6478EXL
1225	GATM 6479EXL
1250	GATM 6480EXL
1275	GATM 6481EXL
1300	GATM 6482EXL
1325	GATM 6483EXL
1350	GATM 6484EXL
1375	GATM 6485EXL
1400	GATM 6486EXL
1425	GATM 6487EXL
1450	GATM 6488EXL
1475	GATM 6489EXL
1500	GATM 6490EXL
1525	GATM 6491EXL
1550	GATM 6492EXL
1575	GATM 6493EXL
1600	GATM 6494EXL
1625	GATM 6495EXL
1650	GATM 6496EXL

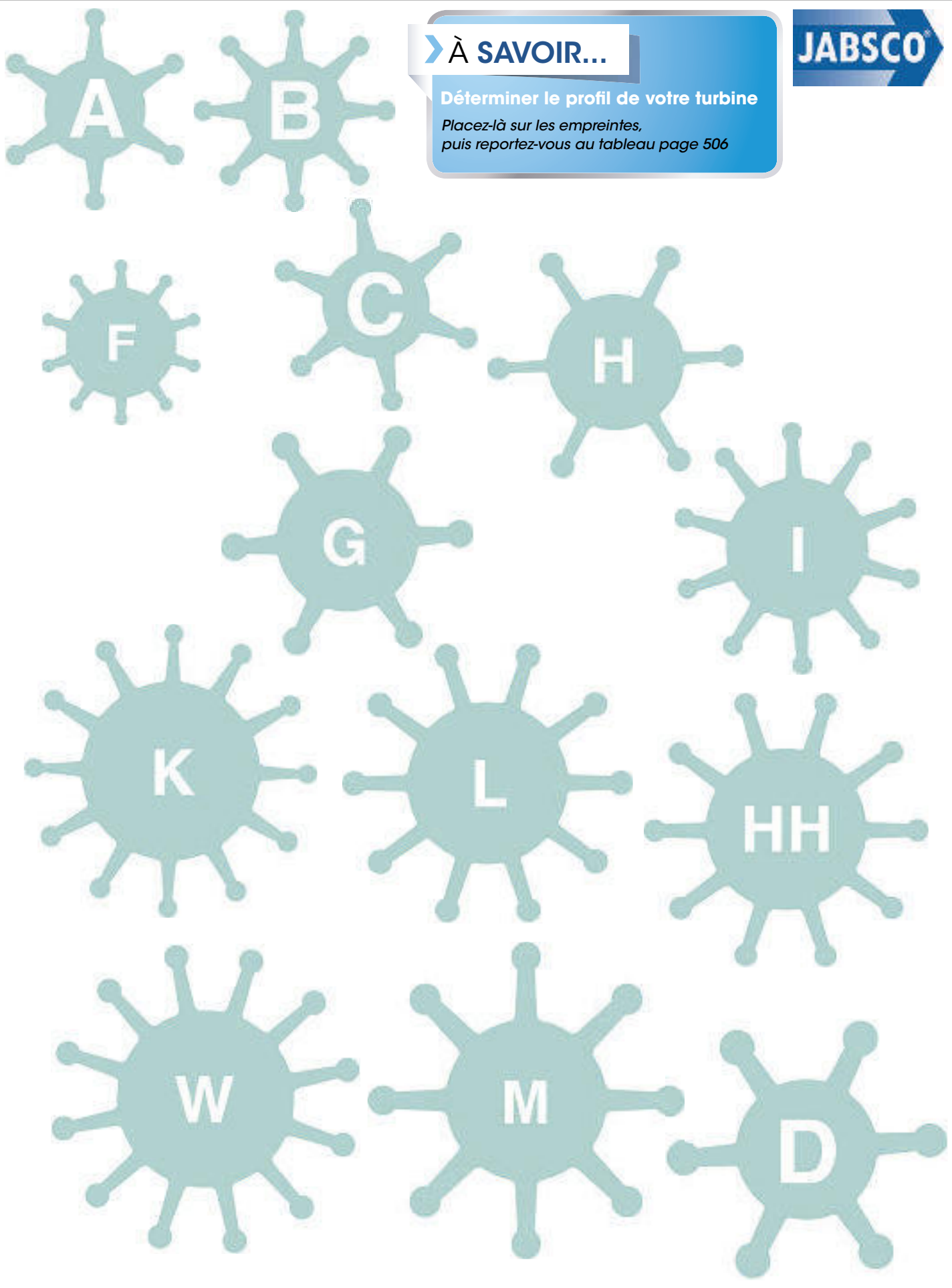
Nous consulter pour d'autres modèles de courroies

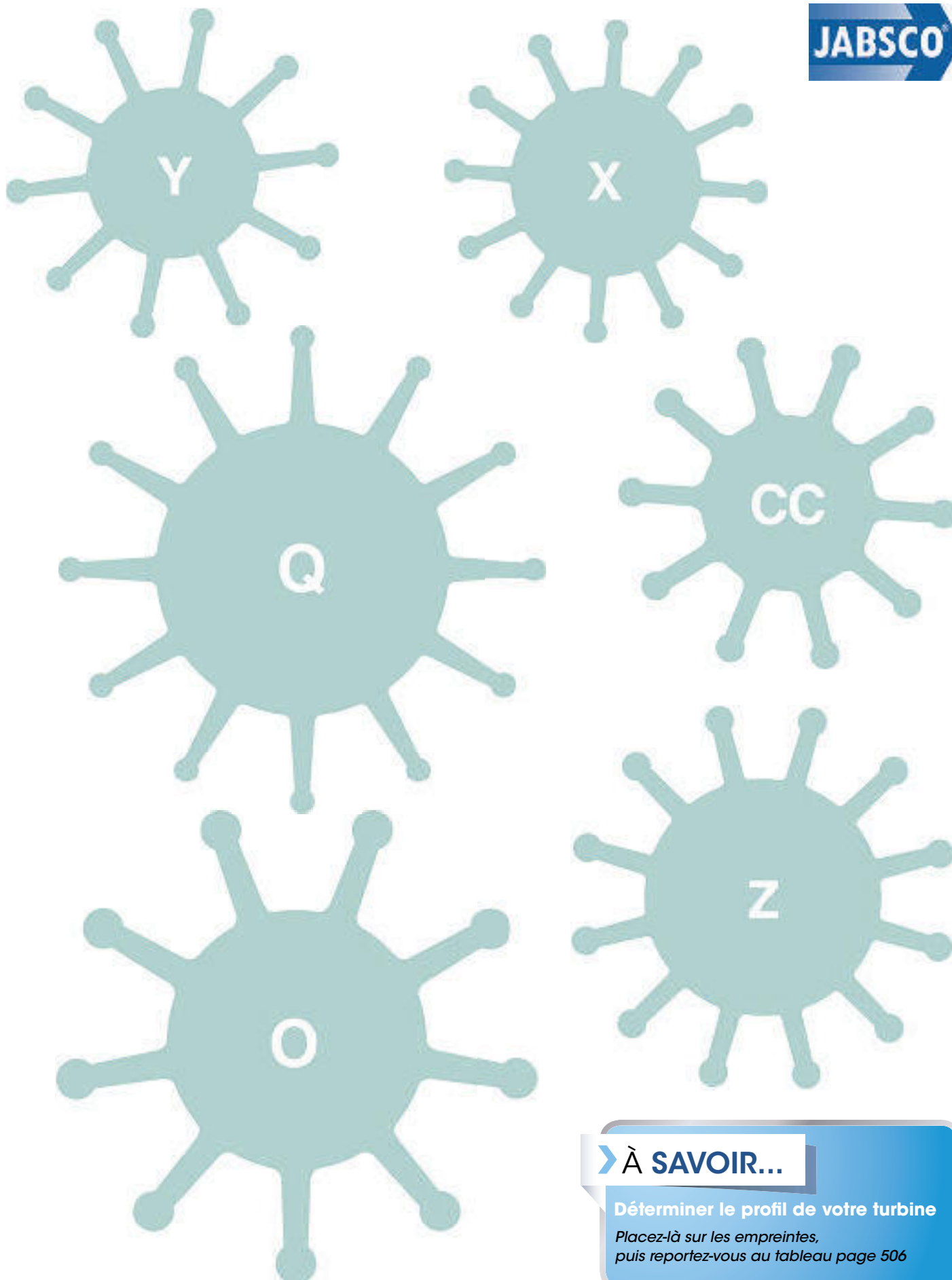
➤ Profils des turbines JABSCO



➤ À SAVOIR...

Déterminer le profil de votre turbine
*Placez-là sur les empreintes,
puis reportez-vous au tableau page 506*

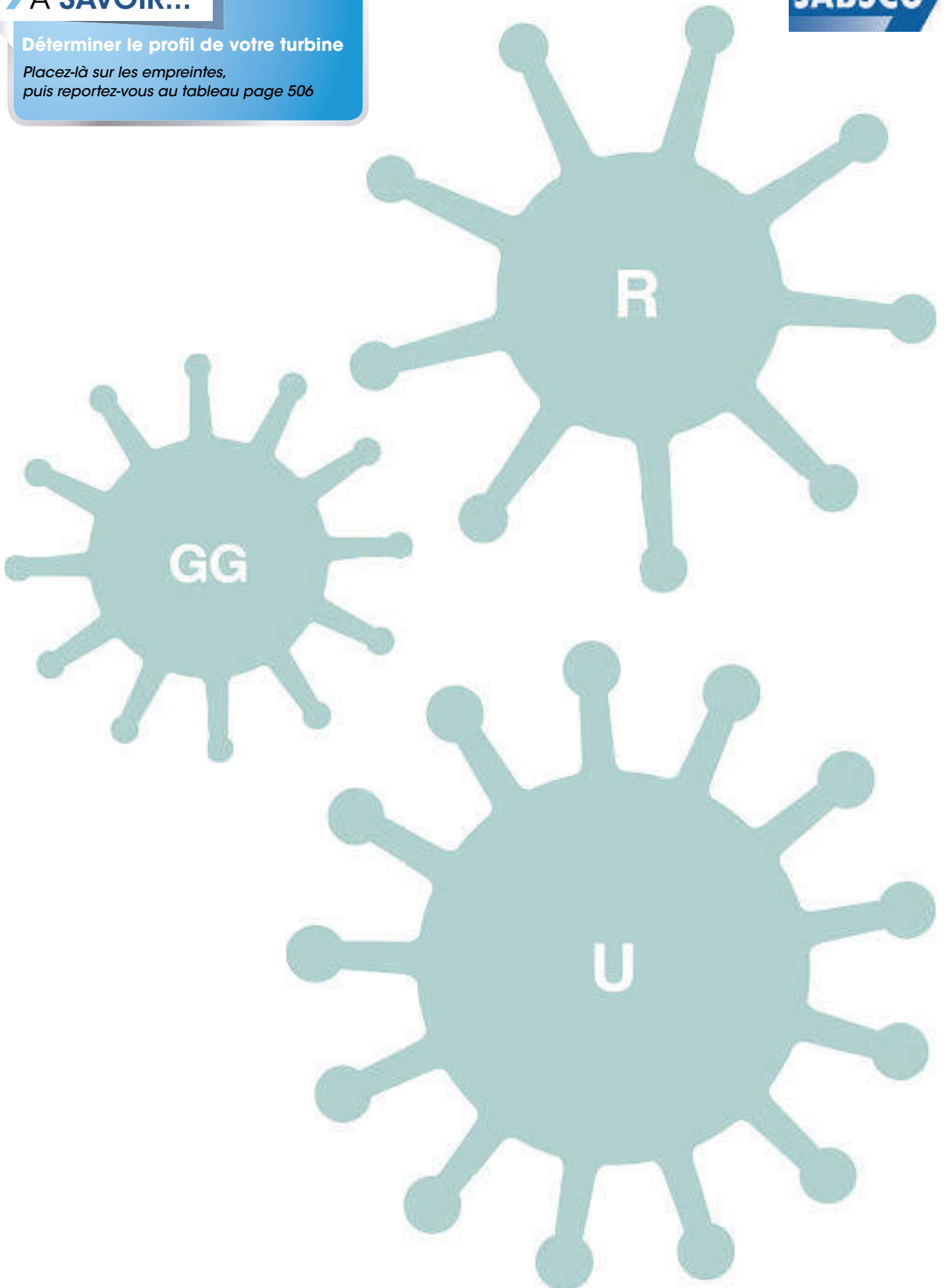


JABSCO**➤ À SAVOIR...****Déterminer le profil de votre turbine***Placez-là sur les empreintes,
puis reportez-vous au tableau page 506*

➤ À SAVOIR...

Déterminer le profil de votre turbine

Placez-là sur les empreintes,
puis reportez-vous au tableau page 506



➤ Profils des turbines JABSCO

Table de sélection des turbines par profil



➤ À SAVOIR...

Axes turbines



1 - Axe fendu à goupille



2 - Axe percé à goupille



3 - Axe à clavette extérieure



4 - Axe méplat



5 - Axe méplat double



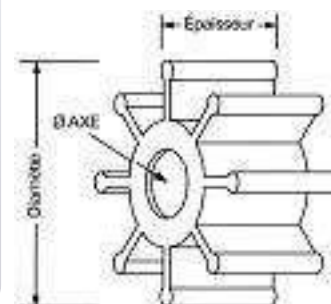
6 - Axe percé à goupille



7 - Axe à clavette intérieure



8 - Axe à segments



Profil	Référence JAB	Matière	Axe	Nbre pales	Ø Turbine	Epaisseur	Ø Axe	Matière interne
A	1414-0001-P	Néoprène	4	6	1"1/4 (32 mm)	15/32" (12 mm)	5/16" (8 mm)	Laiton
	1414-0003B	Nitrile	4	6	1"1/4 (32 mm)	15/32" (12 mm)	5/16" (8 mm)	Laiton
	12104-0001B	Néoprène	2	6	1"1/4 (32 mm)	15/32" (12 mm)	5/16" (8 mm)	Laiton
	21414-0001-P	Néoprène	4	6	1"1/4 (32 mm)	15/32" (12 mm)	5/16" (8 mm)	Laiton
B	14750-0001	Néoprène	4	8	1"1/4 (32 mm)	15/32" (12 mm)	5/16" (8 mm)	Laiton
	14750-0003-P	Nitrile	4	8	1 1/4" (32 mm)	15/32" (12 mm)	5/16" (8 mm)	Laiton
C	14609-0001B	Néoprène	4	6	1 1/4" (32 mm)	15/32" (12 mm)	5/16" (8 mm)	Laiton
CC	31130-0061-P	Néoprène	7	10	2"19/32 (66 mm)	2"11/16 (68 mm)	5/8" (16mm)	Laiton
D	4528-0001-P	Néoprène	1 ou 2	6	1"9/16 (40 mm)	3/4" (19 mm)	3/8" (9,5 mm)	Laiton
	4528-0003B	Nitrile	1 ou 2	6	1"9/16 (40 mm)	3/4" (19 mm)	3/8" (9,5 mm)	Laiton
	17255-0003-P	Nitrile	-	6	1"9/16 (40 mm)	3/4" (19 mm)	1/4" (6.4mm)	-
	22405-0001-P	Néoprène	1	6	1"9/16 (40 mm)	3/4" (19 mm)	15/32" (12 mm)	Laiton
F	9200-0011B	Néoprène	4	10	1"9/16 (40 mm)	3/4" (19 mm)	5/16" (8 mm)	Plastique
	9200-0021B	Néoprène	4	10	1"9/16 (40 mm)	3/4" (19 mm)	5/16" (8 mm)	Laiton
	9200-0023B	Nitrile	4	10	1"9/16 (40 mm)	3/4" (19 mm)	5/16" (8 mm)	Laiton
G	653-0001-P	Néoprène	1	6	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	15/32" (12 mm)	Laiton
	673-0001-P	Néoprène	1 ou 2	6	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	1/2" (12,7 mm)	Laiton
	4527-0003B	Nitrile	2	6	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	5/16" (8 mm)	Plastique
	5616-0001B	Néoprène	6	6	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	1/2" (12,7 mm)	Laiton
	7273-0001B	Néoprène	4	6	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	5/16" (8 mm)	Plastique
	7273-0003B	Nitrile	4	6	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	5/16" (8 mm)	Plastique
	22799-0001B	Néoprène	3	6	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	1/2" (12,7 mm)	Laiton
H	6303-0001-P	Néoprène	4	6	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	5/16" (8 mm)	Plastique
	6303-0003-P	Nitrile	4	6	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	5/16" (8 mm)	Plastique
HH	18777-0001-P	Néoprène	7	10	2" 1/4 (57 mm)	2" (51 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
I	18653-0001B	Néoprène	1	10	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	15/32" (12 mm)	Laiton
	18673-0003	Nitrile	1 ou 2	10	2" (51 mm)	7/8" (22 mm)	1/2" (12,7 mm)	Laiton
K	1210-0001-P	Néoprène	7	12	2"1/4 (57 mm)	1"1/4 (31,5 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	1210-0003-P	Nitrile	7	12	2"1/4 (57 mm)	1"1/4 (31,5 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	4568-0001-P	Néoprène	3	12	2"1/4 (57 mm)	1"1/4 (31,5 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	4568-0003B	Nitrile	3	12	2"1/4 (57 mm)	1"1/4 (31,5 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	5929-0001B	Néoprène	6	12	2"1/4 (57 mm)	1"1/4 (31,5 mm)	1/2" (12,7 mm)	Laiton
	5929-0003B	Nitrile	6	12	2"1/4 (57 mm)	1"1/4 (31,5 mm)	1/2" (12,7 mm)	Laiton
	13554-0001-P	Néoprène	7	12	2"1/4 (57 mm)	1"29/32 (48,4 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	14281-0001B	Néoprène	5	12	2"1/4 (57 mm)	1"1/4 (31,5 mm)	5/8" (16 mm)	Plastique

Table de sélection des turbines par profil (suite)

Profil	Référence JAB	Matière	Axe	Nbre pales	Ø Turbine	Epaisseur	Ø Axe	Matière interne
L	3085-0001B	Néoprène	7	10	2 1/4" (57 mm)	1 1/4" (31,5 mm)	1/2" (12,7 mm)	Laiton
	920-0001-P	Néoprène	7	8	2 9/16 (65 mm)	2" (51 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
M	920-0003B	Nitrile	7	8	2 9/16 (65 mm)	2" (51 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	4598-0001B	Néoprène	3	8	2 9/16 (65 mm)	2" (51 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	4598-0003B	Nitrile	3	8	2 9/16 (65 mm)	2" (51 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	6056-0003	Nitrile	6	8	2 9/16 (65 mm)	2" (51 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	11979-0001B	Néoprène	7	8	2 9/16 (65 mm)	1 7/16 (36,5 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	17018-0001B		7	8		3" (76,2 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	O	836-0001-P	Néoprène	7	9	3 3/4 (95 mm)	2 1/2 (63 mm)	1" (25,4 mm)
836-0003B		Nitrile	7	9	3 3/4 (95 mm)	2 1/2 (63 mm)	1" (25,4 mm)	Laiton
6760-0001B		Néoprène	7	9	3 3/4 (95 mm)	3 1/2 (88,9 mm)	1" (25,4 mm)	Laiton
6760-0003B		Nitrile	7	9	3 3/4 (95 mm)	3 1/2 (88,9 mm)	1" (25,4 mm)	Laiton
Q	17370-0001B	Néoprène	5	12	3 3/4 (95 mm)	3 1/2 (88,9 mm)	1" (25,4 mm)	Plastique
	17935-0001-P	Néoprène	7	12	3 3/4 (95 mm)	2 1/2 (63 mm)	1" (25,4 mm)	Laiton
	17936-0001B		7	12	3 3/4 (95 mm)	3 1/2 (88,9 mm)	1" (25,4 mm)	Laiton
R	17240-0001B	Néoprène	7	9	4 5/8 (118 mm)	3 1/2 (88,9 mm)	1" (25,4 mm)	Laiton
	18786-0001B		5	9	4 5/8 (118 mm)	3 1/2 (88,9 mm)	1" (25,4 mm)	Plastique
	18789-0001		7	9	4 5/8 (118 mm)	3 1/2 (88,9 mm)	1" (25,4 mm)	Laiton
U	2999-0001B	Néoprène	7	13	5" (127 mm)	4" (101,6 mm)	1 1/2 (38 mm)	Laiton
W	18838-0001	Néoprène	3	12	2 7/16 (62 mm)	1 1/4 (31,5 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
X	18948-0001B	Néoprène	3	12	2 9/16 (65 mm)	1 5/8 (41,4 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	17937-0001-P	Néoprène	7	10	2 9/16 (65 mm)	2" (51 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	17937-0003B	Nitrile	7	10	2 9/16 (65 mm)	2" (51 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	17954-0001-P	Néoprène	4	10	2 9/16 (65 mm)	2" (51 mm)	3/4" (19 mm)	Laiton
Y	17956-0003B	Néoprène	6	10	2 9/16 (65 mm)	2" (51 mm)	5/8" (16 mm)	Laiton
	30919-0001	Néoprène	5	12	3 1/16 (77 mm)	3" (76,2 mm)	13/16" (20 mm)	Laiton



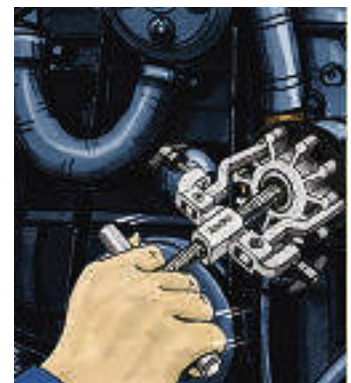
JAB 50070-0080



JAB 50070-0040



SWD 25105



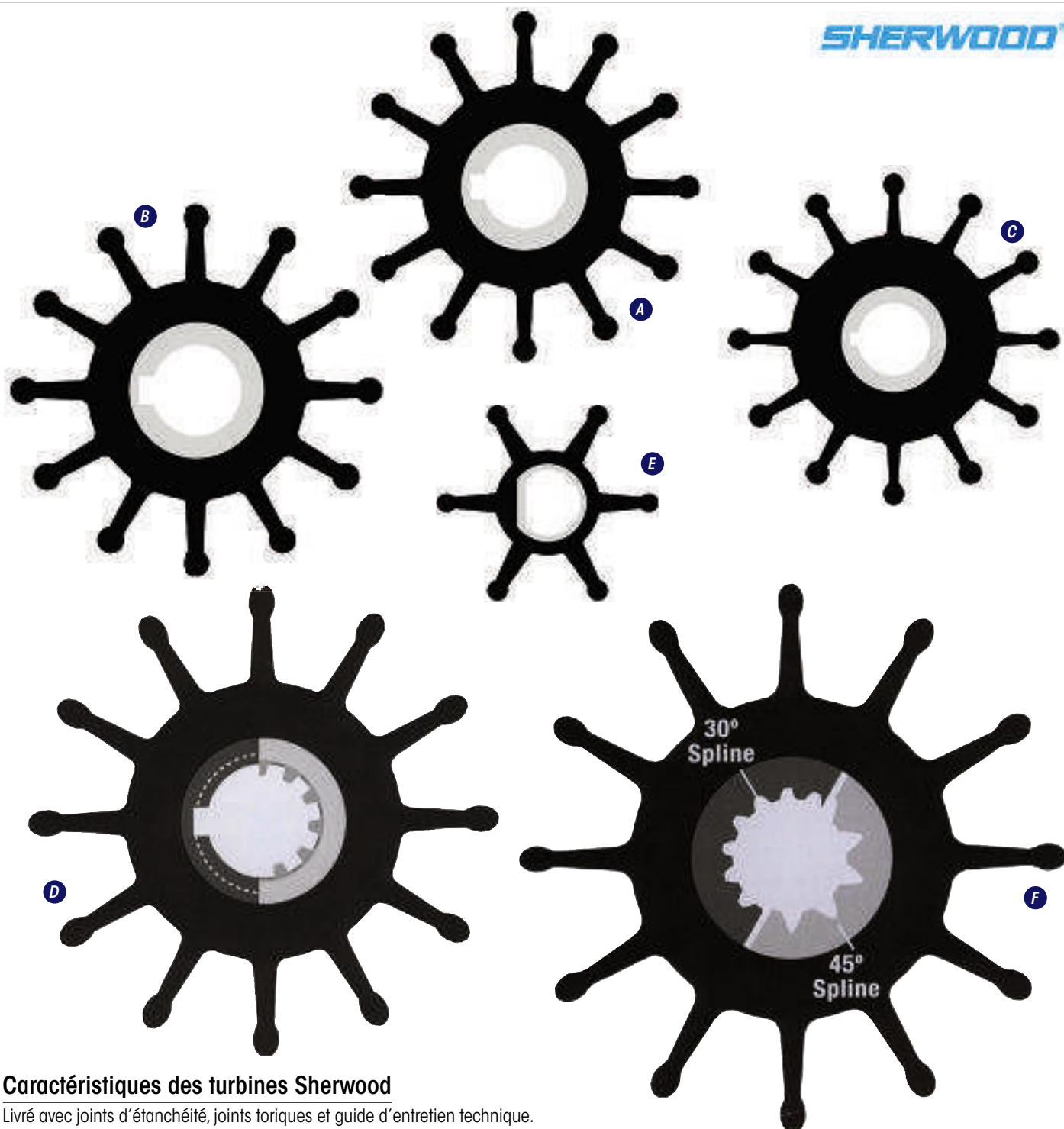
Extracteurs de turbine

- Modèle compact pour turbines de Ø 40 à 57mm
- Pour les turbines de Ø 40 à 65mm
- Pour les turbines de Ø 65 mm à 118mm
- Pour turbines Sherwood 17000, 18000, 22000, 26000, 29000, 30000

JAB 50070-0080
JAB 50070-0040
JAB 50070-0200
SWD 25105



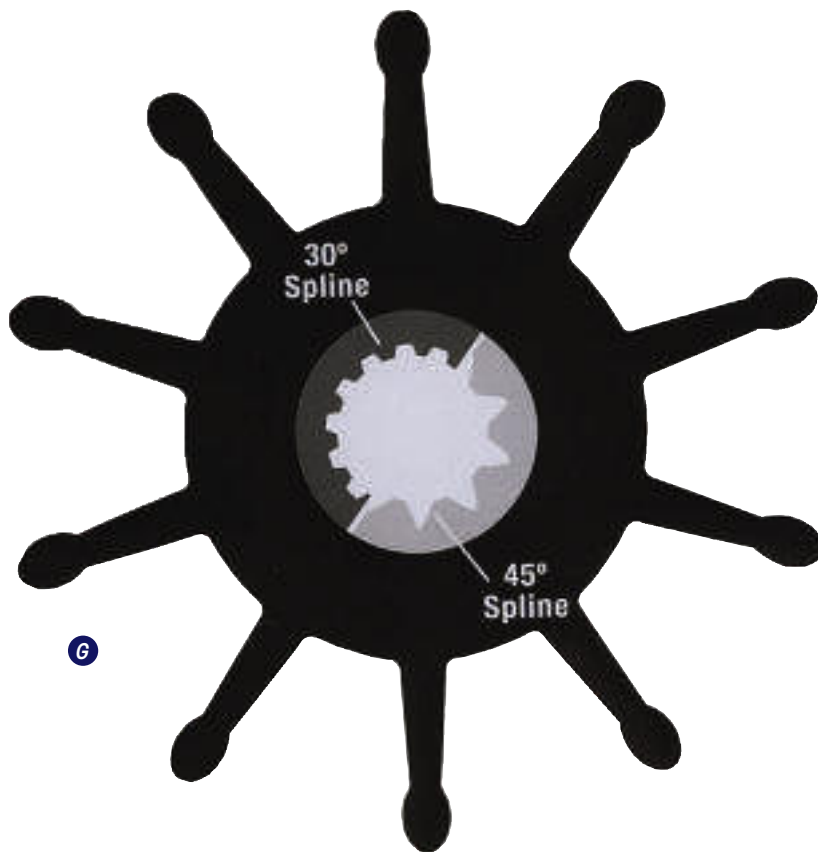
➤ Profils des turbines SHERWOOD



Caractéristiques des turbines Sherwood

Livré avec joints d'étanchéité, joints toriques et guide d'entretien technique.

Descriptif	Référence
Largeur : 32 mm (1-1/4") Diamètre : 62,5 mm (2-7/16")	SWD 09959K A
Largeur : 22 mm (7/8") Diamètre : 62,5 mm (2-7/16")	SWD 09000K A
Largeur : 41 mm (1-5/8") Diamètre : 65 mm (2-9/16")	SWD 10615K B
Largeur : 51 mm (2") Diamètre : 65 mm (2-9/16")	SWD 15000K B
Largeur : 20 mm (25/32") Diamètre : 57 mm (2-1/4")	SWD 10077K C
Largeur : 73 mm (2-7/8") Diamètre : 84 mm (3-5/16") à clavette	SWD 17000K D
Largeur : 73 mm (2-7/8") Diamètre : 84 mm (3-5/16") à cannelures	SWD 27000K D
Largeur : 19 mm (3/4") Diamètre : 40 mm (1-9/16")	SWD 08000K E
Largeur : 102 mm (4") Diamètre : 95 mm (3-3/4") cannelures 30°	SWD 18000K F
Largeur : 102 mm (4") Diamètre : 95 mm (3-3/4") cannelures 45°	SWD 29000K F
Largeur : 80 mm (3 1/8") Diamètre : 95 mm (3-3/4") cannelures 30°	SWD 26000K F



Descriptif	Référence
Largeur : 110 mm (4-5/16") Diamètre : 114 mm (4-1/2") cannelures 30°	SWD 22000K
Largeur : 110 mm (4-5/16") Diamètre : 114 mm (4-1/2") cannelures 45°	SWD 30000K

SHERWOOD



Les kits turbines comprennent :

Tous les joints d'étanchéité, les joints toriques, le nouveau guide d'entretien technique et la turbine correspondante au moteur, pour environ 50 modèles de pompes Sherwood. Kits turbines disponibles :

- > **SWD 08000K**
- > **SWD 09000K**
- > **SWD 09959K**
- > **SWD 10077K**
- > **SWD 10615K**
- > **SWD 15000K**
- > **SWD 17000K**
- > **SWD 18000K**
- > **SWD 22000K**
- > **SWD 26000K**
- > **SWD 27000K**
- > **SWD 29000K**
- > **SWD 30000K**

Sélection des kits de réparation

(autres kits et pièces de rechange disponibles - nous consulter)





Modèle de pompe	Kit majeur** Réf.	Kit mineur* Réf.
E35	SWD 11068	SWD 10999
G1006	SWD 22276	
G21, G9901, G9903, K75B	SWD 12665	SWD 23979
G3, G4, G5, G5-1, G7, G7B, G8, G26, G45-1, G45-2, G46 G50, G55-2, G56, G85, H-85, K90, L10, L10B, L80, L90, M71	SWD 23977	SWD 23976
G30-2/2B		SWD 12399
GC1, GC4, GC5, G157, G151, G155, G1503	SWD 23981	SWD 23980
H5	SWD 12980	
N10360GX	SWD 12301	SWD 10244
P101, P1014	SWD 19300	
P105	SWD 19354	SWD 10615K
P1710A	SWD 24577	
P1710A, P1732A/X, P176X	SWD 23975	
P1712, P1716A/B, P173, P1722A/B, P1727FB, P1730F P1731F, P1711, P1719, P1719F	SWD 23974	SWD 23972

*Contient - Joint étanchéité Cyclam, joint torique, turbine, clavette, circlips, rondelle.

**Contient - Roulements, Cyclam, joint torique, turbine, came, plaque d'usure, clavette, couvercle, circlips, rondelle

➤ Pompes aspiration eau de mer Sherwood

 <p>Pompe modèle E35 Raccords fileté diamètre 1" NPT V8 220/270/300/350. Crusader 97179 Turbine SWD 10615K</p> <p>➤ SWD E35</p>	 <p>Pompe modèle G21 Raccords pour durite diamètre 1" (25mm) Pleasurecraft V8 5L/5.8L PCM Ford 302 /351 Réf. RA05700 Turbine SWD 09959K</p> <p>➤ SWD G21</p>	 <p>Pompe modèle G55-2 Raccords pour durite diamètre 1"1/4 (32mm) Pleasurecraft V8 7.4L, PCM GM 454 Réf. RA057009 Turbine SWD 10615K</p> <p>➤ SWD G55-2</p>	 <p>Pompe modèle P105 Raccords pour durite diamètre 1"1/4 (32mm), corps de pompe en inox 304. Applications Indmar, Volvo, Marine Power, PCM GM V8 5.7L Pleasurecraft Réf. RA057026 Turbine SWD 10615K</p> <p>➤ SWD P105</p>
 <p>Pompe modèle N10360GX Raccords fileté diamètre 1/2" V8 GM 283/430 Chris-Craft 16-80-10003 Turbine 2x SWD 10077K</p> <p>➤ SWD N10360GX</p>	 <p>Pompe modèle G155 Raccords pour durite diamètre 1"1/2 (38mm) Mercuriser 7.3L diesel, StarPower diesel avec embase Réf.800790MI Turbine SWD 15000K</p> <p>➤ SWD G155</p>	 <p>Pompe modèle G702 Raccords pour durites 1" (25mm) Groupe Onan MDKAL série A+B, 6.5-10kw Réf. 132-0358 Turbine SWD 10077K</p> <p>➤ SWD G702</p>	 <p>Pompe modèle G906 Raccords fileté diamètre 3/8" NPT Kohler 4 /6 cyl diésel Réf. 344371 Turbine SWD 09000K</p> <p>➤ SWD G906</p>
 <p>Pompe modèle G907P Raccords fileté diamètre 3/8" NPT Kohler 5-7 kw Réf. 267373/246489/344089 Turbine SWD 09000K</p> <p>➤ SWD G907P</p>	 <p>Pompe modèle G1006 Raccords pour durites 1" (25mm) Groupe Onan 10-25kw, diesel 5cyl. Réf. 132-0356 Turbine SWD 10615K</p> <p>➤ SWD G1006</p>	 <p>Pompe modèle G9901 Raccords durites, entrée 1"1/4 (32mm) - sortie 1" (25mm) Montage OMC /VOLVO 3852398 Grande poulie diam 170 mm Turbine SWD 09959K</p> <p>➤ SWD G9901</p>	 <p>Pompe modèle G9903 Raccords durites, entrée 1"1/4 (32mm) - sortie 1" (25mm) Montage OMC /VOLVO 4cyl. 3855079/3852399 Petite poulie diam 120 mm Turbine SWD 09959K</p> <p>➤ SWD G9903</p>
 <p>Pompe modèle GC1 Cummins série 6B 250cv Réf. 3912962/3920298 Turbine SWD 15000K</p> <p>➤ SWD GC1</p>	 <p>Pompe modèle P1716C Raccords durites, entrée 2" (51mm) - sortie 1"3/4 (44mm) Remplacement des pompes : P1716A, P1716B et P1716C Cummins Diesel série 6B 300cv Réf. 3919899/3922590 Turbine SWD 17000K</p> <p>➤ SWD P1716A</p>	 <p>Pompe modèle P1722C Raccords durites, entrée 2" (51mm) - sortie 1"3/4 (44mm) Remplacement des pompes : P1722B et P1722X Cummins Diesel série 6C 8.3L Réf. 3922589/3964989 Turbine SWD 17000K</p> <p>➤ SWD P1722A</p>	 <p>Pompe modèle H5 Raccords durites 1" (25mm) Perkins diesel 62cv 4.154 Réf. NA 005576 Turbine SWD 09959K</p> <p>➤ SWD H5</p>

 <p>Pompe modèle K75B Raccords pour durites 1" (25mm) Onan 4 cyl. MDL3 - 12.5-15kw, MDL4 - 20kw Réf. 132-0275/132-0278 Turbine SWD 09959K</p> <p>> SWD K75B</p>	 <p>Pompe modèle M71 Raccords durites 1 1/4 (32mm) Pompe à engrenage application Cummins diesel 4B -4cyl, 210cv Réfs. 3907458 / 3912019 Turbine SWD 10615K</p> <p>> SWD M71</p>	 <p>Pompe modèle P1710A Pompe à brides, sans raccords Caterpillar 3116 6cyl. 205-350cv Réf 4P7168 Turbine SWD 17000K</p> <p>> SWD P1710A</p>	 <p>Pompe modèle P1719X Pompe à brides, sans raccords Kohler groupes 100/125/150 EOZ/EFOZ Motorisation : John Deere Réf GM18787 Turbine SWD 17000K</p> <p>> SWD P1719X</p>
---	---	---	--

> Turbines inboard

> IDENTIFIER VOTRE TURBINE...

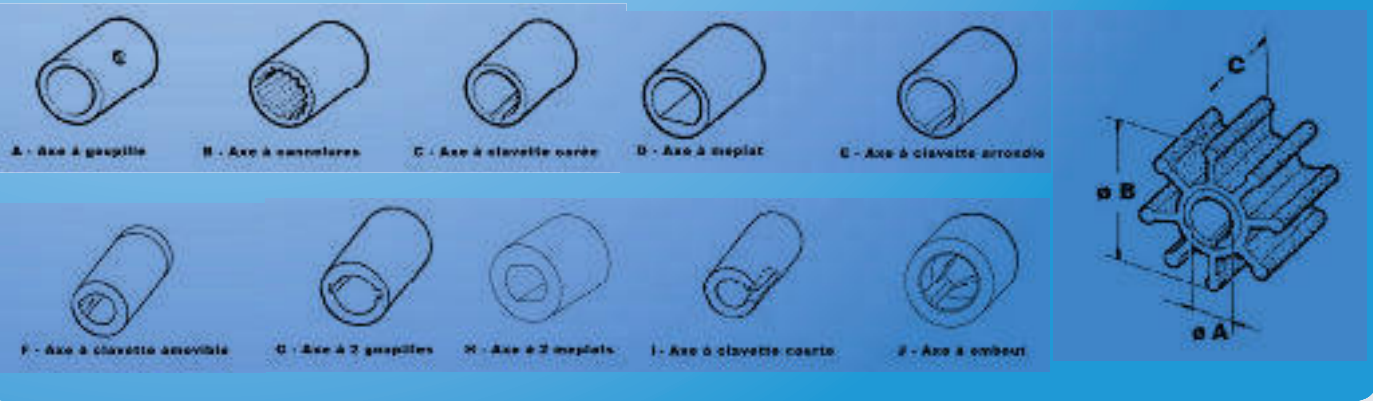
Turbines Super Marine						
Type de moyeu	Nombre pales	A. Diamètre alesage (mm)	B. Diamètre extérieure (mm)	C. Epaisseur (mm)	Référence VDM	
A Axe à goupille	6	9.54	39.6	18.94	SAE MT100	
	6	10	39.6	19.2	SAE MT131	
	6	12	39.6	19.2	SAE MT121	
	6	12	52	25	SAE MT123	
	6	12.17	50.8	22.1	SAE MT101	
	10	12.17	51.8	22	SAE MT146	
	6	12.66	50.8	22.1	SAE MT116	
	B Axe à cannelures	12	14.29	57	31.6	SAE MT107
		12	14.29	57	48.2	SAE MT124
		12	14.29	27	48.3	SAE MT178
12		14.29	57	50.2	SAE MT104	
10		14.29	65	50.1	SAE MT114	
8		14.29	65	50.2	SAE MT106	
10		14.29	65	68.2	SAE MT161	
8		14.29	65.2	75.65	SAE MT177	
12		22.5	65.8	80	SAE MT162	
12		22.5	95	63.1	SAE MT135	
12	22.5	95	88.5	SAE MT145		
C Axe à clavette carrée	9	22.5	96	63.1	SAE MT105	
	6	10	36	14.5	SAE MT322	
	6	10	50.8	22.1	SAE MT127	
	6	10.93	69	12.72	SAE MT350	
	6	11	40	12.6	SAE MT325	
	6	11.15	47.5	13.7	SAE MT324	
	6	11.2	38.4	17.9	SAE MT354	
	6	11.6	53	14	SAE MT368	
	6	11.9	40	18	SAE MT302	
	6	12.2	42	20	SAE MT343	
	6	12.75	50.8	22.1	SAE MT129	
	6	12.75	69	12.72	SAE MT351	
	12	12.8	56.6	19.8	SAE MT166	
	6	12.85	53	14	SAE MT363	
	6	13	40	22	SAE MT320	
6	13	45.6	14.8	SAE MT347		
6	13.2	39.3	22	SAE MT329		

➤ Turbines inboard

Turbines Super Marine						
Type de moyeu	Nombre pales	A. Diamètre alesage (mm)	B. Diamètre extérieure (mm)	C. Epaisseur (mm)	Référence VDM	
C	Axe à clavette carrée	8	13.97	40.8	23.4	SAE MT483
		6	14	40	22	SAE MT321
		6	14.1	41	28.55	SAE MT3430
		12	15.9	62	31.7	SAE MT103
		12	15.9	65.2	41.3	SAE MT120
		12	15.93	57	31.6	SAE MT108
		12	16	65	51.2	SAE MT167
		6	16.04	69.8	22.1	SAE MT352
		6	16.1	51.2	19.05	SAE MT385
		6	16.15	69.5	12.72	SAE MT326
		8	17	65	48.6	SAE MT122
		8	17	66	32	SAE MT128
		6	17.1	67	16.5	SAE MT342
		6	17.1	67	19	SAE MT341
		6	17.2	55.75	20.2	SAE MT339
		6	17.2	55.75	20.2	SAE MT338
		6	17.2	50.4	20.2	SAE MT379
		6	17.2	44.25	20.25	SAE MT482
		6	17.5	51.2	19.05	SAE MT353
		6	18.05	51.8	19	SAE MT316
		6	20	58.2	34.7	SAE MT364
		6	20	67.5	19	SAE MT340
		6	20.1	58	30	SAE MT323
		6	20.3	65.75	35.2	SAE MT388
		6	21	57.2	29.6	SAE MT390
		6	22.2	78.3	26	SAE MT365
		6	22.3	109.5	24.8	SAE MT475
		6	22.3	89	31.9	SAE MT305
		6	22.4	89	31	SAE MT371
		6	23.35	87.8	31	SAE MT337
		5	24.3	87	39	SAE MT393
		6	24.4	86	31.7	SAE MT367
6	24.6	89	36	SAE MT389		
6	26	89.75	31.3	SAE MT391		
D	Axe à meplat	6	8	44.6	13	SAE MT132
		6	8	31.3	11.9	SAE MT113
		6	8	31.75	12	SAE MT500
		6	13.15	41	28.55	SAE MT328
		8	13.15	41	23	SAE MT327
		8	16.85	66.5	50.6	SAE MT109
E	Axe à clavette arrondie	6	10.25	33.6	14.2	SAE MT377
		6	10.94	38.4	17.8	SAE MT358
		6	11	32	14.35	SAE MT314
		6	11.6	32	14.4	SAE MT309
		6	11.6	32	14.4	SAE MT310
		6	12	40	18	SAE MT344
		6	12.75	38.4	17.8	SAE MT355
		6	13	58.8	11.7	SAE MT318
		6	15.95	51.2	19.05	SAE MT311
		6	16	73	12.6	SAE MT315
		6	15.95	51.2	19.05	SAE MT357
		6	16.04	69.2	22.25	SAE MT345
		6	19.13	51.8	19	SAE MT312
		6	19.25	78.2	25.15	SAE MT378
6	22.3	60	33.8	SAE MT313		
6	22.4	89	32.5	SAE MT301		

IDENTIFIER VOTRE TURBINE...

Turbines Super Marine					
Type de moyeu	Nombre pales	A. Diamètre alesage (mm)	B. Diamètre extérieure (mm)	C. Epaisseur (mm)	Référence VDM
F Axe à clavette amovible	6	15.94	51.2	19.05	SAE MT370
	6	16.04	70	22.3	SAE MT346
	3	19.15	91.3	25.4	SAE MT372
	3	19.15	91.3	25.4	SAE MT373
	6	19.15	91.5	25.4	SAE MT303
G Axe à 2 clavettes	6	22.31	89	32.03	SAE MT308
	6	10	41	14	SAE MT336
H Axe à 2 meplats	6	12	41	14	SAE MT396
	10	13.42	57.18	50.25	SAE MT157
	12	20.2	95	88.5	SAE MT152
I Axe à clavette courte	8	11.4	66.5	50.6	SAE MT159
	6	12.85	57	14.8	SAE MT382
	6	15.95	57	15	SAE MT384
J Axe à embout	10	14.35	57.5	15	SAE MT383
	10	12.76	58.5	40.41	SAE MT4750



Beta Marine

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
BETA MARINE	B3KC1, BZ482, BD662/772, BD1005, BV1205/1305/1505, BV1903/2203, BF2803 Tous Kubota BZ/BD/BV	JAB 18653-0001B	*	SAE MT146
	BD3, BD4	JAB 17937-0001-P	MAL 9-45710	SAE MT114

BMW

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
BMW	B130	JAB 1210-0001-P	MAL 9-45703	SAE MT107
	D150/190	JAB 17937-0001-P	MAL 9-45710	SAE MT114
	D35/50	JAB 653-0001-P	*	SAE MT101
	D7/12/20	JAB 22405-0001-P	MAL 9-45709	SAE MT121

Bukh Diesel

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
BUKH	2 G/3G105M	JAB 1210-0001-P	MAL 9-45703	SAE MT107
	4K105M/6K105M	JAB 17937-0001-P	SIE 18-3038	SAE MT114
	DV10M, DV20M	JAB 4528-0001-P	SIE 18-3079	SAE MT100
	DV8ME, DV10ME, DV20ME, DV24ME, DV36ME	JAB 22405-0001-P	MAL 9-45709	SAE MT121

➤ Turbines inboard

Caterpillar

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Caterpillar	3116, 3126, 3208 (1W5664/7E0321))	SWD 17000K		
	3176, 3196, 3406, 3406C, 3406E (1239785)	SWD 18000K		
	3208/3160 (pompe Jabsco), 5N9360	JAB 17935-0001B		SAE MT135
	3412,	SWD 22000K		
	C12, C15, C18 (ACERT) OEM 282-0683	SWD 18000K		
	Réf. 1L4774	JAB 836-0001-P	SIE 18-3078	SAE MT105
	Réf. 3N1906	JAB 920-0001-P	MAL 9-45710	SAE MT106
Réf. 4L8470	JAB 17936-0001B		SAE MT145	

Chris Craft

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Chris craft	Modèle GM283 (2 pièces nécessaires)	SWD 10077K		SAE MT166
	Modèles 307, 327, 427, 454	SWD 10615K	MAL 9-45708	SAE MT120
	Modèles 350 A, M, W	SWD 09959K	MAL 9-45707	SAE MT103

Chrysler

Marque	Modèle	Référence 1	Super Marine
Chrysler	LM318, LM340	JAB 11979-0001B	
	LM318-X, LM340-X	SWD 10615K	SAE MT120
	M225X, M273X, LM318X. (2 turbines)	SWD 09959K	SAE MT103
	M383X, M314E, M440X	SWD 09959K	SAE MT103
		SWD 10615K	SAE MT120

Crusader

Marque	Modèle	Référence 1	Super Marine
Crusader	Chevy V-6	SWD 09959K	SAE MT103
	GM 5.0L V-8 injection 2002-2005, GM 5.7L V-8 carbu 1999-2005 (RPO61017)	SWD 10615K	SAE MT120
	GM 5.7L, 6.0L, 8.1L (courroie Micro V) (RPO61022)		SAE MT157
	GM 7.4L V-8 XLi, GM 8.1L V-8 2001-2006 (RPO61017)	SWD 10615K	SAE MT120
	Modèles 220/270/300/350	SWD 10615K	SAE MT120

Cummins

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Cummins	4B, 4 cyl./210cv, (ref.3908220)	SWD 10615K		SAE MT120
	6B / 250cv, (réf.3349198)	SWD 15000K		SAE MT167
	NT855M, VT555M, V555M, VT55MBC, VT555MBC	JAB 17935-0001B		SAE MT135
	QSB, (réf.3972366)	SWD 27000K		
	QSC, (réf.3974456)	SWD 26000K		
	QSM11, (réf.4019403)	SWD 18000K		
	Série 6C, 6B / 300cv, (réf.3802444)	SWD 17000K		
	V504, V504M, Série B (UK)	JAB 17937-0001-P	MAL 9-45710	SAE MT114
	V903/VT903/NH250M, (réfs.556540/556850/21601R)	JAB 836-0001-P	SIE 18-3078	SAE MT105
	VT902, (réfs.217308/3008503)	JAB 17370-0001B		SAE MT152

Farymann

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Farymann	A30, AL35, AL40, FK2, K30, K34, L30	<i>JAB 22405-0001-P</i>	<i>MAL 9-45709</i>	<i>SAE MT121</i>
	A30M, A40M, K30M	<i>JAB 4528-0001-P</i>	<i>SIE 18-3079</i>	<i>SAE MT100</i>
	CS, P/Q/R/S30M	<i>JAB 673-0001-P</i>	<i>SIE 18-3080</i>	<i>SAE MT116</i>

GM Detroit Diesel

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
GM Detroit Diesel	3-53, 4-53, DD500TI	<i>JAB 17937-0001-P</i>	<i>MAL 9-45710</i>	<i>SAE MT114</i>
	4-71, 4-71TI, 6-53, 6-71, 6V53TI, 8-53, 8V53	<i>JAB 17935-0001B</i>		<i>SAE MT135</i>
	6-71TA, 6-71TI, 6V93, 6V92TIA, 8V71, 12V71, 16V71	<i>JAB 17936-0001B</i>		<i>SAE MT145</i>
	671TI / 871 / 1271 (pompe Jabsco)	<i>JAB 17370-0001B</i>		<i>SAE MT152</i>

Iveco Aifo

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Iveco	804AM, 8041M/SM/SRM, 8141SM11 806AM, 8060SRM, 8061M/SM20	<i>JAB 1210-0001-P</i>	<i>MAL 9-45703</i>	<i>SAE MT107</i>
	806SM, 8060M/SDM, 8061SM/SRM 8141M/SRM, 821/8210/8220/8280M	<i>JAB 17937-0001-P</i>	<i>MAL 9-45710</i>	<i>SAE MT114</i>
	8280M/8281SRM	<i>JAB 17018-0001B</i>		
	UNO M20, M40	<i>JAB 673-0001-P</i>	<i>SIE 18-3080</i>	<i>SAE MT116</i>

Kohler électrogène

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Kohler	100EFOZC/D, 125EFOZC/D, 125EFOZC/D, 150EFOZC/D 33EFOZ, 33CFOZ, 40CFOZ, 40EOZ, 40EFOZ, 50COZ, 50CFOZ, 50EOZ, 55EFOZ, 65COZ, 65EOZ, 70EFOZ, 80EOZ, 80EFOZ, 99EOZ	<i>SWD 17000K</i>		
	4 et 6 cylindres Diesel avec pompe Sherwood G906P/G907P	<i>SWD 09000K</i>	<i>SIE 23-3303</i>	
	8E (SN 296898 et avant), 10E (SN 296898 et avant), 12.5E (SN 296898 et avant), 12.5CF (SN 296898 et avant)		<i>SIE 23-3304</i>	
	8E, 10E, 12.5E, 12.5CF (N° 296898 et avant)	<i>JAB 22799-0001B</i>	<i>SIE 23-2003</i>	<i>SAE MT129</i>
	8E, 10E, 12.5E, 12.5CF (N° 296899 et après), 15C, 16CF, 20C		<i>SIE 23-3303</i>	

Lehman (Ford)

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Lehman (Ford)	24/57/87, 80, 120, 150 Turbo, 60380	<i>JAB 1210-0001-P</i>	<i>MAL 9-45703</i>	<i>SAE MT107</i>
	150 / 180 Turbo (raccords 1")	<i>JAB 17937-0001-P</i>	<i>MAL 9-45710</i>	<i>SAE MT114</i>
	180 Turbo, 210 Turbo, 250 Turbo	<i>SWD 18000K</i>		

Lombardini

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Lombardini	LDW401	<i>JAB 22405-0001-P</i>	<i>MAL 9-45709</i>	<i>SAE MT121</i>
	LDW502, 602, 903, 1204	<i>JAB 673-0001-P</i>	<i>SIE 18-3080</i>	<i>SAE MT116</i>
	LDW1204T	<i>JAB 1210-0001-P</i>	<i>MAL 9-45703</i>	<i>SAE MT107</i>
	LDW1503, 2004, 2004T	<i>JAB 18653-0001B</i>		<i>SAE MT146</i>
	LDW2004MT	<i>JAB 920-0001-P</i>		<i>SAE MT106</i>

➤ Turbines inboard

MAN - Allemagne

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
MAN-Allemagne	D024ME, D0226ME/MLE/MTE	JAB 18777-0001-P		
	D0826GLE40/ML, D2442L/ME/ML/MT	JAB 17937-0001-P	MAL 9-45710	SAE MT114
	D2530M/MT, D2540L/ML/MT	JAB 17936-0001B		SAE MT145
	D2542/D2840/D2842/D2848	JAB 6760-0001B		
	W3V 17,5/22A	JAB 17935-0001B		SAE MT135
W4V, W5V, W6V, W8V 17,5/22A	JAB 836-0001-P	SIE 18-3078	SAE MT105	

Marine Power USA

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Marine Power USA	GM 4 cyl.	JAB 1210-0001-P	MAL 9-45703	SAE MT107
	GM454/FORD351	JAB 18777-0001-P		SAE MT104
	Modèles avec GM 5.7L	SWD 10615K		SAE MT120

MerCruiser

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
MerCruiser	Alpha 1 et embase #1		MAL 9-45306	SAE MT313
	Alpha 1 Gen. 2		MAL 9-45307	SAE MT301
	Bravo/Inboard V6/V8 Derniers modèles		MAL 9-45310	
	Bravo/Inboard V8	JAB 17954-0001-P	MAL 9-45375	SAE MT109
	D183 (VM183/L5) 1990-93, D219 (VM219/L6) 1990-93, D2.8 L/165, D3.0L(VM183/L5) 1994-97 D3,6 L (VM219/L6)	JAB 920-0001-P		SAE MT106
	D2.8L/165 D-Tronic (VM169/L4) D4.2L/200, D4.2/220, D4.2/250, D4.2/300 (VM254/L6)	JAB 17018-0001B		
	350MAG MPI, 377MAG MPI, 4.3MPI, 496MAG, 5.0L MPI, 5.7L MPI, 6.2L MPI, 8.1L Inboard, 8.2L MAG, MX6.2L MPI		MAL 9-45310	SAE MT159
	8.1S Horizon, 8.1S HO 7.3L V-8, Star Power	SWD 15000K	MAL 9-45310	SAE MT159 SAE MT167

Nanni Diesel

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Nanni	FK2, 2.40E/HE, 2.60H, KLA, L30, 3.90	JAB 22405-0001-P	MAL 9-45709	SAE MT121
	FK3, 2.45HE, 2.50HE, 2.60HE, 3.75HE, 3.90H/HE, 4.110H	JAB 18653-0001B		
	3.100HE, 3.110HE, 4.110HE, 4.150HE, 4.180, 4.190HE 4.200HE, MB180/300/220	JAB 1210-0001-P	MAL 9-45703	SAE MT107
	4.220HE, 4.330TDI, 4.440E, 5.280HE, 5.250TDI, 5.300/T 6.280HE, 6.570T, 6.660E/LE	JAB 17937-0001-P	MAL 9-45710	SAE MT114
	4.230, 4.240, 4.380, 5.300 1300, 1600	JAB 920-0001-P JAB 17935-0001B	MAL 9-45710	SAE MT106 SAE MT135

OMC

Marque	Modèle	Référence 2	Super Marine
OMC	Tous modèles sauf Cobra et SX	SIE 18-3086	SAE MT475
	Embases Cobra sauf SX	MAL 9-45280	SAE MT4750
	Embases SX, 3.0L, V-6, V-8, 1994	MAL 9-45707	SAE MT103
	Embases SX, 3.0L, V-6, V-8, 1995-98	SIE 18-3277	SAE MT107

Onan Générateur

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Onan Generator	MDJF 15kw (réf. 132-0162)	JAB 1210-0001-P		SAE MT107
	15MDJF, 12.5MDL3, 15MDL3, 20MDL4, 30MDEH, 50MDEG	SWD 09959K		SAE MT103
	3.5MDKC, 4MDKC, 6.5MDKD, 8MDKD	SWD 09000K		
	MDL6 30kw, modèle 10-252kw réf. OEM 132-0292, 132-0348, 132-0349	SWD 10615K		SAE MT120
	Réf. 132-1359, 132-0859	JAB 4528-0001-P		SAE MT100
	Réf. 132-0162	JAB 1210-0001-P	MAL 9-45703	SAE MT107
	MDDCA, MDDCB, MDDCC, MDDCF, MDDCG, MDDCD, MDDCE, MDDCH, MDCCJ. Réf 132-0436		SIE 23-3309	
	MDKAV, MDKBG, MDKAW, MDKAZ, MDKBD, MDKBE, MDKBF. Réf. 132-0349	SWD 10615K	SIE 23-3300	
MDKBL, MDKBM, MDKBN, MDKAL/A/B. Réf 541-1519		SIE 23-3310		
Réf. 132-0375 / 132-498	SWD 10077K		SAE MT166	

Perkins

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Perkins	4.107, 4.108, 4.236, T4.236, 6.354M, M200/240/275	JAB 1210-0001-P	MAL 9-45703	SAE MT107
	4.154 (pompe Sherwood H-5)	SWD 09959K		SAE MT103
	6.305M, 6.3540, 6.354, 6HD 135/275, Séries 1000	JAB 17937-0001-P	MAL 9-45710	SAE MT114
	V8.510, TV8.5410	JAB 836-0001-P	SIE 18-3078	SAE MT105
	Perama M20	JAB 4528-0001-P	SIE 18-3079	SAE MT100
	M65 Sabre	JAB 18777-0001-P		
	Perama M25/20/35/40/50/60/80T	JAB 673-0001-P	SIE 18-3080	SAE MT116
	4.99, Prima, Primera (MD22)	JAB 1210-0001-P	MAL 9-45703	SAE MT107
Pompe double (France)	JAB 4528-0001-P	SIE 18-3079	SAE MT100	

Pleasurecraft PCM

Marque	Modèle	Référence 1	Super Marine
Pleasurecraft PCM	5.7L GM V-8, 454 Chevy, 8.1L GM V-8	SWD 10615K	SAE MT120
	Excalibur 330/343, ZR6, ZR409, 5.0L Pro Sport, GM 5.0L, 5.7L, 6.0L (courroie Micro V) (RPO61022)		SAE MT157
	FORD 302/351, Pompe Sherwood G21/G20	SWD 09959K	SAE MT103

Renault Marine Couch

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Renault Marine Couch	BD4, DX2, DX4, RC16D, RC25D, RC45D, DX6, RC210DF, 210DTS, 240TDS			SAE MT128
	RC16D	JAB 4528-0001-P	SIE 18-3079	SAE MT100
	RC5, RC6, RC8, RC15, BD1, BD2, RC7D, RC8D, RC9D, RC11D, RC12			SAE MT127
	RC55D, RC80D, RC140D, 80D, 140D			SAE MT122

Sabre Engines - UK

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Sabre Engines - UK	80/120/140	JAB 1210-0001-P	MAL 9-45703	SAE MT107
	180/210/212/212C/250/275/365, M225Ti/370Ti / M215C/M185C/M130C	JAB 17937-0001-P	MAL 9-45710	SAE MT114
	370 L/420 L	JAB 17018-0001B		
	320/400/420/450 (pompe 10630)	JAB 836-0001-P	SIE 18-3078	SAE MT105
	320/400/420/450 (pompe 52220)	JAB 17935-0001B		SAE MT135
	500 (pompes 10490 et 52270)	JAB 17936-0001B		SAE MT145

➤ Turbines inboard

Sole Diesel

Marque	Modèle	Référence 1	Super Marine
Sole Diesel	347.11.008 150 (165cv), HS-270 (270cv) SM-75(72cv), SM-90(88cv), HS-121(115cv)	JAB 920-0001-P	SAE MT106
	312.11.008 Mini 11-17-23-26-29-34-48		SAE MT123
	321.11.008 11(11cv), 17(16cv), 26(25cv) 34(31cv), 48(45cv)		SAE MT131
	351.11.008 Mini-50, MB636, SM615, SM636	JAB 1210-0001-P	SAE MT107

Vetus Diesel

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Vetus Diesel	K3 / 3D / 4, L2/3, M2.05, M2.04/C5/D5/06 M3.09, M3.10, M4.14, M4.15-M4.17	JAB 18653-0001B		SAE MT146
	P4.17/19, VH4.65, VH4.80	JAB 1210-0001-P		SAE MT107
	P4.25, VF4.140E, VF4.170E, VF4.190E, VF5.220E, VF5.250E	JAB 920-0001-P		SAE MT106
	DT(A)43, DT(A)44, DT(A)64, DT(A)66, DT(A)67	JAB 17937-0001-P	MAL 9-45710	SAE MT114
	D(T)4.29	JAB 18777-0001-P		SAE MT104

Volkswagen Marine

Marque	Modèle	Référence 1	Super Marine
Volkswagen Marine	SDI 50-4	JAB 1210-0001-P	SAE MT107
	SDI 100-5	JAB 17937-0001-P	SAE MT114

Volvo

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Volvo	D2-55, D2-75 (877400)	JAB 1210-0001-P		SAE MT107
	D3-110, D3-130, D3-160, D3-190 (3593660)	JAB 13554-0001-P		SAE MT178
	D4-180, D4-210, D4-225, D4-260, D4-300 (3588475)	JAB 17937-0001-P		SAE MT114
	D6-280, D6-310, D6-350, D6-370, D6-400, D6-435 (3593573)	JAB 17018-0001B		SAE MT177
	MD1 (N° av.14015), MD2 (N° av.4210) (803729)	JAB 4528-0001-P		SAE MT100
	MD1A, MD2A, MD5A/B/C, MD11C/D MD6A/B, MD7A/B, 2001/B, 2002/B, 2003/B (3586496)	JAB 22405-0001-P	ORB 15583	SAE MT121
	AQ100/110/115A/115B/120/130A/130B/130C/130D D1-13A, D1-20A, D1-30A, D2-40A/B/C, MD17C/D MD2010B/C/D, MD2020B/C/D, MD2030A/B/C/D, MD2040A/B/C/D, MD3B (3593659)	JAB 673-0001-P	ORB 15808	SAE MT116
	AQD21A/B et MD21A/B (N° av. 103386), MD22A/L/P, TAMD22P, TMD22A/B, MD1/B, MD2/B, MD2010, MD2010A, MD2020, MD6A, 2003T/TB (3586494)	JAB 1210-0001-P	ORB 15811	SAE MT107
	230A/B, 250A/B, 251A, AQ120B, AQ125A/B AQ131A/B/C/D, AQ140A, AQ145A/B, AQ151A/B/C AQ165A, AQ170A/B/C, AQ171A/C, BB140/145/165/170 AQD21A/B et MD21A/B (N° apres 103387) (875575)	JAB 4568-0001-P	ORB 15575	SAE MT108
	AD31, AD41, AQAD30A/31A/41A, AQD32A/40A/41A/ 70B/70C/70D, KAD/KAMD300, KAD/KAMD32/42/43/44, MD30/31/32/40/70, TAMD30/31/41/60/70, TMD30/31/ 40/41/70 (3841697)	JAB 920-0001-P	ORB 15593	SAE MT106
	AQAD40A/B, TAMD40A/B, MD100A/B, TAMD61A/62A TAMD71A/71B, TAMD72A, TMD100A/100C, TMD102A TMD120A/120B, TMD121C, TMD122A (875736)	JAB 836-0001-P	ORB 15660	SAE MT105
	TAMD63L-A, TAMD63P-A (876771, 3887761)			SAE MT162
	TAMD73/74/75 (877066)	JAB 17935-0001B		SAE MT135
	3.0GL/GS, 4.3Gi/GXI/GL/GS, 430A/B, 431A/B, 5.0Fi/FL/Gi/GL 5.7Gi/GL/GS/GSi, 5.8Fi/FL/Fsi, 500A/B, 501A/B, 570A, 571A 7.4Gi/GL/GSi, 8.2GL/GSi, AQ175A, AQ200D/F, AQ211A AQ231A/B, AQ255B, AQ260A, AQ271A/B/C/D, AQ280A AQ290A, AQ311A/B, (3862281)	JAB 1210-0001-P	ORB 15811	SAE MT107
	MD 3.0GL/GS, MD 4.3GL/GS, MD 5.0Fi/FL, MD 5.7Fi/FL MD 5.8FL/Fi/Fsi, AQ200A/B/C, AQ225A/B/C, AQ255A (3854286)	SWD 09959K	ORB 15512	SAE MT103
	AQ190A, AQ240A (835874)	SWD 10615K	ORB 15874	SAE MT120
	431A, 570A, 571A, 740A/B, AQ200D, AQ205A, AQ225D/E/F AQ255B, AQ260A/B, AQ271A/B/C/D, AQ280A, AQ290A AQ311A/B, BB225A/B/C, BB231A, BB260A/B/C (876120)	JAB 18777-0001-P	ORB 15120	SAE MT104

Westerbeke

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2
Westerbeke	20.0 BEG(60Hz)/16.0 BEG(50Hz), 25.0 BEG(60Hz)/20.0 BEG(50Hz), 20.0 SBEG(60Hz)/16.0 SBEG(50Hz), 20.0 SBEGA(60Hz)/16.0 SBEGA(50Hz), 22.5 SBEG(60Hz)/18.7 SBEG(50Hz), 22.5 SBEGA(60Hz)/18.7 SBEGA(50Hz), 20.0 BED(60Hz)/16.0 BED(50Hz), 20.0 BEDA(60Hz)/16.0 BEDA(50Hz), 25.0 BED(60Hz)/20.0 BED(50Hz), 25.0 WTA(60Hz)/20.0 WTA(50Hz), 32.0 BED(60Hz)/25.0 BED(50Hz), 32.0 BEDA(60Hz)/25.0 BEDA(50Hz), 32.0 BEDB(60Hz)/25.0 BEDB(50Hz), 32.0 WTF(60Hz)/25.0 WTF(50Hz) Réf origine 11907	SWD 09959K	SIE 23-3301
	4.0 BCD(60Hz), 4.4 BCD(60Hz), 4.4 WMD(60Hz)/3.3 WMD(50Hz), 5.0 BCD(60Hz)/ 4.0 BCD(50Hz), 5.0 BCDA(60Hz)/4.0 BCDA(50Hz), 5.0 BCDB(60Hz)/4.0 BCDB(50Hz), 6.0 BCD(60Hz)/4.5 BCD(50Hz), 7.6 BTD(60Hz)/5.7 BTD(50Hz), 7.7 WMD(60Hz)/ 5.8 WMD(50Hz), 8.0 BTD(60Hz)/6.0 BTD(50Hz), 8.0 BTDA(60Hz)/6.0 BTDA(50Hz), 8.0 WMD(60Hz)/6.0 WMD(50Hz), 10.0 BTD(60Hz)/7.5 BTD(50Hz), 10.0 BTDA(60Hz)/ 7.5 BTDA(50Hz), 11.0 BTD(60Hz)/8.3 BTD(50Hz), 11.0 WMD(60Hz)/8.3 WMD(50Hz), 12.5 BTD(60Hz)/9.4 BTD(50Hz), 12.5 BTDA(60Hz)/9.4 BTDA(50Hz), 12.5 BTDB(60Hz)/9.4 BTDB(50Hz), 12.5 WMD(60Hz)/9.4 WMD(50Hz), 15.0 BTDC(60Hz)/12.0 BTDC(50Hz) Réf origine 34440		SIE 23-3307
	4.0 BCG(60Hz)/3.0 BCG(50Hz), 4.5 BCG(60Hz)/3.75 BCG(50Hz), 4.5 BCGB(60Hz)/ 3.75 BCGB(50Hz), 4.5 BCGTC(60Hz)/3.75 BCGTC(50Hz), 6.5 BCG(60Hz)/4.8 BCG(50Hz), 7.0 BCG(60Hz)/5.0 BCG(50Hz), 7.0 BCGA(60Hz)/5.0 BCGA(50Hz), 7.0 BCGB(60Hz)/ 6.0 BCGB(50Hz), 7.2 BCGTC(60Hz)/6.0 BCGTC(50Hz), 9.0 BTG(60Hz)/7.0 BTG(50Hz), 9.6 BCGTC(60Hz)/8.0 BCGTC(50Hz), 3.0 WMD(60Hz)/2.4 WMD(50Hz), 3.8/4.2 BCDT(60Hz) / 3.5 BCDT(50Hz) Réf origine 32620		SIE 23-3305
	5.0 BCG(60Hz)/4.2 BCG(50Hz), 5.0 BCGA(60Hz)/5.2 BCGA(50Hz), 7.0 BCGC(60Hz)/ 5.9 BCGC(50Hz), 8.0 BEG(60Hz)/6.4 BEG(50Hz), 10.0 BEG(60Hz)/8.0 BEG(50Hz), 12.5 BEG(60Hz)/10.0 BEG(50Hz), 15.0 BEG(60Hz)/12.0 BEG(50Hz) Réf origine 46622		SIE 23-3306
	6.5 TWG(60Hz)/4.9 TWG(50Hz), 8.0 TWG(60Hz)/6.4 TWG(50Hz), 8.5 BTG(60Hz)/ 6.5 BTG(50Hz), 11.0 TWG(60Hz)/8.5 TWG(50Hz), 12.5 BTG(60Hz)/10.0 BTG(50Hz), 15.0 BTG(60Hz)/12.0 BTG(50Hz), 15.0 BTGA(60Hz)/12.0 BTGA(50Hz), 20.0 WTA(60Hz)/16.0 WTA(50Hz) Réf origine 33112		SIE 23-3302

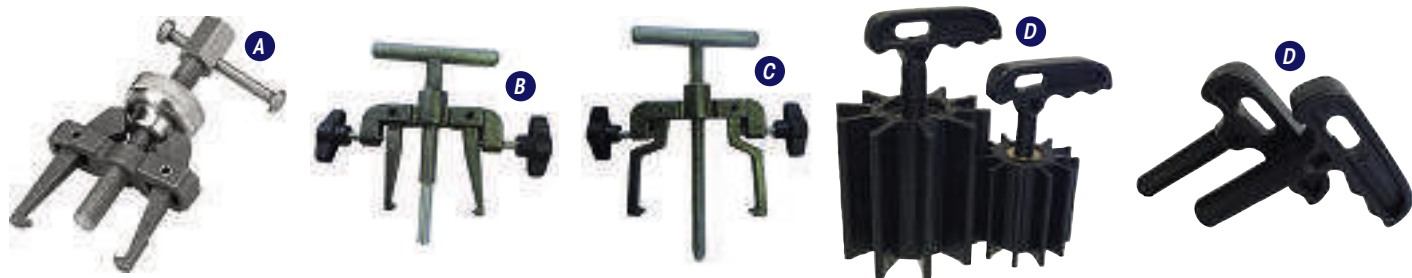
Yamaha IB

Marque	Modèle	Référence 1
Yamaha	4.3 V-6, 305/350 Chevy	SWD 09959K

Yanmar

Marque	Modèle	Référence 1	Référence 2	Super Marine
Yanmar	1GM, 1GM10 (128176-42071)	JAB 21414-0001-P		SAE MT113
	YS8E, YSB8, YS12, YSM8/12 2QM15, 2GM, 2GM20, 3GM, 3GM30	JAB 4528-0001-P	SIE 18-3079	SAE MT100
	2QM20, 3QM30, 3HM, 3HM35 2GM20F et 3GM30F avec échangeur	JAB 22799-0001B		SAE MT129
	2YM15, 3YM20, 3YM30 (128990-42200)	JAB 653-0001-P		SAE MT101
	3QM (145410-46090)	JAB 4568-0001-P		SAE MT108
	3JH2, 3JH2TE 4JHE/HTE/TE/DTE, 4JH2E/DTE/UTE/TE/HTE 3JH3E, 4JH3E, 4JH3TE, 4JH3HTE	JAB 1210-0001-P	MAL 9-45703	SAE MT107
	4LH-TE, 4LH-HTE/DTE/STE, 4LHA-STZ-E (127610-42200)	JAB 920-0001-P		SAE MT106
	6LP 1997 et après	JAB 13554-0001-P		SAE MT124
	6LY2-STE, 6LYA-VTE/STE			SAE MT162
6LY-VTE/STE			SAE MT161	

➤ Turbines inboard



Extracteurs de turbine

- Modèle compact pour turbines de Ø 40 à 57mm
- Pour les turbines de Ø 40 à 65mm
- Pour les turbines de Ø 65 à 118mm
- Pour turbines Sherwood 17000, 18000, 22000, 26000, 29000, 30000

JAB 50070-0080 **A**

JAB 50070-0040 **B**

JAB 50070-0200 **C**

SWD 25105 **D**

➤ Turbines hors-bord

Force

Marque	Puissance	Année	Réf. d'origine	AUTRE	SAE
Force	9.9 - 15 CV	1979-1997	47-F436065-2	SIE 18-8903	MT382
	20 - 35 CV		47-F462065	MAL 9-45000	MT383
	75 - 140 CV		47-F523065-1	MAL 9-45001	MT390
	90/120 CV - F5 150 CV - 5 cyl.		47-F694065	MAL 9-45306	MT313

Evinrude, Johnson, BRP

Marque	Puissance	Année	Réf. d'origine	AUTRE	SAE	
Evinrude Johnson BRP	2	1985-1990	387361	MAL 9-45210	MT358	
	3	1952-1978	277181	MAL 9-45216	MT350	
	4		1969-1972	277181	MAL 9-45216	MT350
			1973-1983	277181	MAL 9-45216	MT350
		1976-1980	387361	MAL 9-45210	MT358	
	4 Deluxe	1980-1997	389576	SIE 18-3091	MT354	
	4.5	1980-1997	389576	SIE 18-3091	MT354	
	5	1952-1978	277181	MAL 9-45216	MT350	
	5 (4T)	1998 et après	389576	SIE 18-3091	MT354	
	5.5	1952-1978	277181	MAL 9-45216	MT350	
	6		1952-1978	277181	MAL 9-45216	MT350
			1979	387361	MAL 9-45210	MT358
		1980-1997	389576	SIE 18-3091	MT354	
	6 (4T)	1998 et après	389576	SIE 18-3091	MT354	
	7.5	1980-1988	389576	SIE 18-3091	MT354	
	8	1986-97	389576	SIE 18-3091	MT354	
	9.9	1974-1993	386084	MAL 9-45201	MT355	
	9,9/15 4T	1995 et après	386084	MAL 9-45201	MT355	
	15	1974-1993	386084	MAL 9-45201	MT355	
	20		1966-1973	375638	SIE 18-3002	MT351
		1982 et après	395289	MAL 9-45200	MT370	
25		1966-1978	375638	SIE 18-3002	MT351	
		1979 et après	395289	MAL 9-45200	MT370	
30	1983 et après	395289	MAL 9-45200	MT370		

Evinrude, Johnson, BRP

Marque	Puissance	Année	Réf. d'origine	AUTRE	SAE	
Evinrude Johnson BRP	35	1978 et après	395289	MAL 9-45200	MT370	
	40 Com	1980-1990	390286	MAL 9-45212	MT353	
	40 Com (RP, RW)	1993-1994	396809	MAL 9-45208	MT346	
		1995-2002	437059/438592		MT373	
	40 Com (RS)	1991-2002	437059/438592		MT373	
	40		1984-1985	389589	MAL 9-45202	MT345
			1986-1988	396809	MAL 9-45208	MT346
			1986-1994	432941	SIE 18-3104	MT372
			1989-2002	437059/438592		MT373
	45, 50 Com	1995-2002	437059/438592		MT373	
	48, 50	1989-2002	437059/438592		MT373	
	50		1971-1978	377230	MAL 9-45209	MT352
			1979-1985	389589	MAL 9-45202	MT345
			1986-1988	396809	MAL 9-45208	MT346
			1989-1994	432941	SIE 18-3104	MT372
	55		1976-1978	377230	MAL 9-45209	MT352
			1979-1985	389589	MAL 9-45202	MT345
	60		1980-1985	389589	MAL 9-45202	MT345
			1986-1988	396725	MAL 9-45207	MT303
	60, 65 Com	1995-2002	437059/438592		MT373	
	70	1979-1988	396725	MAL 9-45207	MT303	
	60, 70, 75	1989-2005	432954		MT304	
	70	1995-2002	437059/438592		MT373	
	75	1979-1988	396725	MAL 9-45207	MT303	
	85		1973-1978	389642	MAL 9-45203	MT305
			1979 et après	395864/435821	MAL 9-45206	MT308
	90	1979 et après	395864/435821	MAL 9-45206	MT308	
	100	1979 et après	395864/435821	MAL 9-45206	MT308	
	115		1973-1978	389642	MAL 9-45203	MT305
			1979 et après	395864/435821	MAL 9-45206	MT308
	120	1993 et après	395864/435821	MAL 9-45206	MT308	
	125	1993-1995	395864/435821	MAL 9-45206	MT308	
	130	1994 et après	395864/435821	MAL 9-45206	MT308	
	135	1973-1978	389642	MAL 9-45203	MT305	
	140		1977-1978	389642	MAL 9-45203	MT305
			1979 et après	395864/435821	MAL 9-45206	MT308
	150		1977-1978	389642	MAL 9-45203	MT305
			1979 et après	389642	MAL 9-45203	MT305
	175		1977-1978	389642	MAL 9-45203	MT305
			1980-1988	389642	MAL 9-45203	MT305
185	1980-1988	389864/435821	MAL 9-45206	MT308		
200		1976-1978	389642	MAL 9-45203	MT305	
		1980-1988	389642	MAL 9-45203	MT305	
225		1980-1988	389642	MAL 9-45203	MT305	
		1993 et après	395864/435821	MAL 9-45206	MT308	
235		1976-1978	389642	MAL 9-45203	MT305	
		1979 et après	395864/435821	MAL 9-45206	MT308	
300	1980-1988	395864/435821	MAL 9-45206	MT308		

➤ Turbines hors-bord

Honda

Marque	Puissance	Modèle	Réf. d'origine	AUTRE	SAE
Honda	BF50	F	19210-881-A01 ou 19210-881-003	MAL 9-45100	MT327
	BF5	A, AK, AM, AX	19210-881-A01 ou 19210-881-003	MAL 9-45100	MT327
	BF75	A, B, C, D, E, F	19210-881-A01 ou 19210-881-003	MAL 9-45100	MT327
	8 CV	AH, AK, AM, AX, B, BX	19210-881-A01 ou 19210-881-003	MAL 9-45100	MT327
	10 CV, BF100	A, B, C, D, E, F: avant '97	19210-881-A01 ou 19210-881-003	MAL 9-45100	MT327
	8 CV	C, CX	19210-ZV4-651	MAL 9-45102	MT3430
	8, 9.9 (10cv)	D1, D2 (2001-02)	19210-ZW9-003	SIE 18-3100	MT347
	9.9 CV	AM, AX, B, BX	19210-ZV4-651	MAL 9-45102	MT3430
	15 CV	AM, AX, B, BX	19210-ZV4-651	MAL 9-45102	MT3430
	BF9.9	AH, AK, AM	19210-ZV4-013	MAL 9-45101	MT328
	BF15	AH, AK, AM	19210-ZV4-013	MAL 9-45101	MT328
	20 CV	A, AX, A2	19210-ZV7-003	MAL 9-45105	MT339
	25 CV	A, AX, A1, A2	19210-ZV7-003	MAL 9-45105	MT339
	30 CV	A, AX, A2	19210-ZV7-003	MAL 9-45105	MT339
	35 CV	AM	19210-ZV5-003	MAL 9-45103	MT338
	40 CV	A, AM, AX, A1, B, BX	19210-ZV5-003	MAL 9-45103	MT338
	45 CV	AM	19210-ZV5-003	MAL 9-45103	MT338
	50 CV	A, AX, A1	19210-ZV5-003	MAL 9-45103	MT338
	75 CV	AT	19210-ZW1-003	MAL 9-45307	MT301
	90 CV	AT	19210-ZW1-003	MAL 9-45307	MT301
	75 CV	AV, AX, A1	19210-ZW1-B02/B04	MAL 9-45104	MT337
	90 CV	AV, AX, A1	19210-ZW1-B02/B04	MAL 9-45104	MT337
	115 CV	AX	19210-ZW1-B02/B04	MAL 9-45104	MT337
	130 CV	AX	19210-ZW1-B02/B04	MAL 9-45104	MT337
	BF 175-200- 225		19210-ZY3-003	SIE 18-3031	MT391

Mariner

Marque	Puissance	Modèle	Réf. d'origine	AUTRE	SAE
Mariner	2A, 2B	646/6A1	47-80395M	MAL 9-45604	
	4A	6E0	47-96305M	MAL 9-45611	MT325
	5C	6E03	47-96305M	MAL 9-45611	MT325
	6C, 6D	6H6/6H8	47-11590M	MAL 9-45610	
	8A, 8B	655 / 677	47-95611M	MAL 9-45608	MT321
	8C	6G1	47-11590M	MAL 9-45610	
	9.9C	682	47-84027M	MAL 9-45605	MT320
	15A	651	47-95611M	MAL 9-45608	MT321
	15C	684	47-84027M	MAL 9-45605	MT320
	20C, 25C, 28, 30	6A9/695/664/689	47-84797M	MAL 9-45600	MT326
	40 (4 cyl.) 4 temps		47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	40 (4 temps) EFI, JET		47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	45	5531630 et +	47-89983	MAL 9-45300	MT312
	45 JET		47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	48, 55, 60 (2 cyl.)	670/663/675/6F0	47-81423M/47-97108M	MAL 9-45602	MT316
	50	5531630 et +	47-89983	MAL 9-45300	MT312
	50 EFI		47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	55 (3 cyl.)		47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	60	6428681 et +	47-89983	MAL 9-45300	MT312
	60 (3 cyl.), (4 cyl.), 4 temps		47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	60 EFI 4 temps		47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	70	5361993 et +	47-89983	MAL 9-45300	MT312

Mercury

Marque	Puissance	N° Série	Réf. d'origine	AUTRE	SAE	
Mercury	3,3 avec embr.	D901217 et après	47-16154	MAL 9-45302	MT377	
	3.3 sans embr.	D901217 -G710612	47-95289-2	MAL 9-45312	MT396	
	3,5	6202173 et après	47-89980	SIE 18-3054	MT314	
	3,6	5404657 et après	47-89980	SIE 18-3054	MT314	
	4		2498136-4107219	47-89981	MAL 9-45305	MT310
			5589202 et après	47-89980	SIE 18-3054	MT314
			5595532-9075838	47-89981	MAL 9-45305	MT310
	4 (1 cyl.)	A809601 et après	47-16154	MAL 9-45302	MT377	
	4,5		4107220-5595531	47-89981	MAL 9-45305	MT310
			5595532 et après	47-89980	SIE 18-3054	MT314
	5	338136-574128	47-22748	MAL 9-45308	MT309	
	5 (1 cyl.)		A809601 et après	47-16154	MAL 9-45302	MT377
			2193818-2529894	47-89981	MAL 9-45305	MT310
	6		A197112 et après	47-42038	MAL 9-45309	MT318
			888005-1916138	47-22748	MAL 9-45308	MT309
	75 (7,5)		2529895-5306000	47-89981	MAL 9-45305	MT310
			5206550 et après	47-89980	SIE 18-3054	MT314
	9,8		1865779 et après	47-89981	MAL 9-45305	MT310
			5206550 et après	47-89980	SIE 18-3054	MT314
	9,9 4T	H000058 - H016909	47-42038	MAL 9-45309	MT318	
	10	500022 - 1057993	47-20813	SIE 18-3008		
	15	B292414 et après	47-42038	MAL 9-45309	MT318	
	18	5837437 et après	47-85089	MAL 9-45303	MT315	
	20		860970 - 1292909	47-20813	SIE 18-3008	
			2827677-6443972	47-89982	SIE 18-3052	MT311
	25		6443973 et après	47-85089	MAL 9-45303	MT315
			5705532 et après	47-85089	MAL 9-45303	MT315
	30 Jet	OC159200 - OG589999	47-89983	SIE 18-3007	MT312	
	30 (2 cyl.)	G053314 et après	47-85089	MAL 9-45303	MT315	
	35		1217222-1448139	47-89983	MAL 9-45300	MT312
			1571114 et après	47-89983	MAL 9-45300	MT312
	40		941751 - 1224480	47-20813	SIE 18-3008	
			1224481-1476509	47-89983	MAL 9-45300	MT312
	40, 40 (2 cyl.)	2874704 - 6445653	47-89983	MAL 9-45300	MT312	
	40 (4T) std.	G231123-G760299	47-85089-10	MAL 9-45303	MT315	
	40 (4T) 2:1	G760300-T408999	47-85089-10	MAL 9-45303	MT315	
	40 (4T) 2.31:1	G231123 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301	
	40 (4T) 1.83:1	T228405 et après	47-19453T	MAL 9-45301	MT378	
	45		1279685-1476509	47-89983	MAL 9-45300	MT312
			A914859 et après	47-89983	MAL 9-45300	MT312
45 (4T) std.	G231123 et après	47-85089-10	MAL 9-45303	MT315		
45 (4T) bigfoot	G231123 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301		
45, JET	D000750 et après	47-19453T	MAL 9-45301	MT378		
50	1421113-4962055	47-89983	MAL 9-45300	MT312		
50 (4 cyl.)	4962056-A914858	47-89983	MAL 9-45300	MT312		
50 (3 cyl.)	A912478-D000749	47-89983	MAL 9-45300	MT312		
50 (4T)std.	G231123 et après	47-85089-10	MAL 9-45303	MT315		
50 (4T) 2.31:1	T178500 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301		
50 (4T) 1.83:1	T178500 et après	47-19453T	MAL 9-45301	MT378		

➤ Turbines hors-bord

Marque	Puissance	N° Série	Réf. d'origine	AUTRE	SAE
Mercury	50/55 (3 cyl.)	D000750 et après	47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	60	6428681-D000749	47-89983	MAL 9-45300	MT312
		D000750 et après	47-43026	MAL 9-45307	MT301
	60 (3 cyl.)	D000750 et après	47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	60 4 temps	OT 178500 et après	47-19453T	MAL 9-45301	MT378
	60 (4T) bigfoot	OT178500 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301
	65 (4 cyl.)	1542745-3293183	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	65 (3 cyl.)	3293184-4571651	47-89983	MAL 9-45300	MT312
	70	1413611-1566239	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	70, 70 (3 cyl.)	4571652-B110053	47-89983	MAL 9-45300	MT312
	70 (3cyl.)	B110054 et après	47-43026	MAL 9-45307	MT301
	75 (4 cyl.)	6432901 et après	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	75 (3 cyl.)	A996142 et après	47-43026	MAL 9-45307	MT301
	75 (4T)	G9605000 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301
	80	1355468-3493912	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	80 (4 cyl.)	4831999-6432900	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	80 (3 cyl.)	A996142 et après	47-43026	MAL 9-45307	MT301
	80 Jet	OD28322 et après	47-43026	MAL 9-45307	MT301
	85	1460999-4831998	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	85 (4 cyl.)	4590512 et après	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	90 (6 cyl.)	1766824-1869775	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	90 (3 cyl.)	A0996142 et après	47-43026	MAL 9-45307	MT301
	90 (4T)	G9605000 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301
	95	1869776-2318585	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	100 (4 cyl.)	B209468 et après	47-43026	MAL 9-45307	MT301
	110	1870204-2314955	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	115 (6 cyl.)	2836019 et après	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	115 (4cyl.)	C100000 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301
	115 (4T)	T178500 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301
	125	2314956-3253111	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	125 (4cyl.)	D283222 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301
	135	2839369-3293233	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	V135	A904646 et après	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	V135 (DFI)	G590000 et après	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	135 Verado	OP419487 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301
	140	4865678 et après	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	150	3502806-4121434	47-89984	MAL 9-45306	MT313
		4121435-4868647	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	V150	Tous	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	150 Verado	OP419487 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301
	V175	Tous	47-89984	MAL 9-45306	MT313
	175 Verado	OP419487 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301
V200	Tous	47-89984	MAL 9-45306	MT313	
V200 (DFI)	G386496 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301	
200 Verado	OP409394 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301	
V220	B117316 et après	47-89984	MAL 9-45306	MT313	
V225	Tous	47-89984	MAL 9-45306	MT313	
225 Verado	OP409394 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301	
XR-4	Tous	47-89984	MAL 9-45306	MT313	
2,4 EFI	Tous	47-89984	MAL 9-45306	MT313	
V250	G129222 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301	
250 Verado	OP409394 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301	
275 Verado	OP409394 et après	47-43026T2	MAL 9-45307	MT301	

Selva

Marque	Puissance	Réf. d'origine	AUTRE	SAE
Selva	8cv Ray	68T-44352-00	MAL 9-45614	MT368
	9.9cv Pike, 15cv Wahoo, 20CV Wahoo	63V-44352-01	MAL 9-45607	MT363
	25cv Kingfish, 40cv Aruana EFI	6H4-44352-02	MAL 9-45601	MT385
	40cv Dorado, 50cv, 60cv Dorado EFI	6H3-44352-00	MAL 9-45602	MT316
	80cv, 100cv Marlin EFI	67F-44352-00	MAL 9-45612	MT364
	115cv Narwhal EFI, 150cv Killer Whale EFI 200cv Grey Whale EFI, 225cv Fin Whale EFI, 250cv Blue Whale EFI	6E5-44352-01	MAL 9-45609	MT371

Suzuki

Marque	Puissance	Année	Réf. d'origine	AUTRE	SAE
Suzuki	DT5	1977-83	17461-98501	MAL 9-45504	MT336
	DT6	1984-98	17461-98501	MAL 9-45504	MT336
	DT8	1980-87	17461-98501	MAL 9-45504	MT336
	DT9.9/15	1983-'87	17461-93901	MAL 9-45500	MT343
	DT9.9	1989-'97	17461-92D02	SIE 18-3000	
	DT15	1989-'97	17461-93902	MAL 9-45500	MT329
	DF9.9/15	1997-'07	17461-93903	MAL 9-45500	
	DT20	1986-88	17461-96301	MAL 9-45219	MT342
	DT25	1980-82	17461-93001	SIE 18-3092	
		1983-88	17461-96301	MAL 9-45219	MT342
	DF25/30	2000 et après	17461-96312	MAL 9-45219	MT342
	DT30	1983-87	17461-96301	MAL 9-45219	MT342
	DT35	1987-89	17461-96301	MAL 9-45219	MT342
	DT40	1980-83	17461-94700	MAL 9-45501	MT341
	DT40/DT40C	1984-98	17461-96301	MAL 9-45219	MT342
	DF40/50	1999 et après	17461-96312	MAL 9-45219	MT342
	DT50/DT50M	1977-84	17461-94700	MAL 9-45501	MT341
	DT50	1985	17461-95300	SIE 18-3095	MT340
	DT55	1985-97	17461-94700	MAL 9-45501	MT341
	DT60	1982-3	17461-94700	MAL 9-45501	MT341
	DF60/70	1984-97	17461-96301	MAL 9-45219	MT342
		1998 et après	17461-87E12	MAL 9-45505	MT365
	DT75	1983-97	17461-95300	SIE 18-3095	MT340
	DT85	1980-97	17461-95300	SIE 18-3095	MT340
	DT90, DT100	1989-01	17461-87E00/E10	MAL 9-45505	MT365
	DF90/100/115	2001-08	17461-90J01	MAL 9-45503	MT367
	DF140	2002 et après	17461-90J01	MAL 9-45503	MT367
DF150/175	2006 et après	17461-90J01	MAL 9-45503	MT367	
DF200/225/250	2004 et après	17461-93J00	MAL 9-45507	MT393	
DF300	2007 et après	17461-93J00	MAL 9-45507	MT393	

Tohatsu

Marque	Puissance	Réf. d'origine	AUTRE	SAE
Tohatsu	4, 5	369-65021-1	MAL 9-45302	MT377
	4, 5, 6 4 temps	369-65021-1	MAL 9-45302	MT377
	6, 8, 9, 8	3B2-65021-1	MAL 9-45401	MT344
	9, 9, 15, 18	334-65021-0	SIE 18-8921	MT483
	15, 18 (4 temps)	334-65021-0	SIE 18-8921	MT483
	25, 30	345-65021-0	MAL 9-45400	MT482
	40, 50	3C8-65021-2	SIE 18-8922	MT379
	70, 90	3C7-65021-1, 3B7-65021-2	SIE 18-8924	MT388
	120, 140	3C7-65021-1, 3B7-65021-2	SIE 18-8924	MT388

Yamaha

Marque	Puissance	Année	Réf. d'origine	AUTRE	SAE
Yamaha	2	1985-90	646-44352-01-0	MAL 9-45604	MT324
	F2.5	2003 et après	6L5-44352-00-00	MAL 9-45615	MT322
	4	1984-90	6E0-44352-00-0	MAL 9-45611	MT325
	F4	1999 et après	6E0-44352-00-00	MAL 9-45611	MT325
	5	1984-85	6E0-44352-00-0	MAL 9-45611	MT325
	6, 8 (USA)	1984-90	6G1-44352-00-00	MAL 9-45610	MT302

➤ Turbines hors-bord

Marque	Puissance	Année	Réf. d'origine	AUTRE	SAE
Yamaha	6, 8	Autres	662-44352-00-0	MAL 9-45608	MT321
	F6/F8	2001 et après	68T-44352-00-00	MAL 9-45614	MT368
	9,9/15	1984-1995	682-44352-01-00	MAL 9-45605	MT320
	9,9/15	1996 et après	63V-44352-01-00	MAL 9-45607	MT363
	F9.9	1985 et après	682-44352-03-00	MAL 9-45605	MT320
	F9.9 (2D)suffix	2005 et après	63V-44352-01-00	MAL 9-45607	MT363
	F15	1998 et après	63V-44352-01-00	MAL 9-45607	MT363
	25	1984-85	689-44352-02-00	MAL 9-45600	MT326
		1988-91	6L2-44352-00-00	SIE 18-3065	MT384
	F25	1998 et après	6H4-44352-02-00	MAL 9-45601	MT385
	C25	1991-93	689-44352-02-00	MAL 9-45600	MT326
	30	1984-86	689-44352-02-00	MAL 9-45600	MT326
		1987-93	6H4-44352-02-00	MAL 9-45601	MT385
	C30	1991-92	689-44352-02-00	MAL 9-45600	MT326
	F30	1998 et après	6H4-44352-02-00	MAL 9-45601	MT385
	40	1985-94	6H4-44352-02-00	MAL 9-45601	MT385
		1995 et après	6H3-44352-00-00	MAL 9-45602	MT316
	C40 (2cyl.)	1990-97	6F5-44352-00-00	MAL 9-45606	MT352
	C40 (3cyl.)	1997-'02	6H3-44352-00-00	MAL 9-45602	MT316
	F40 (3cyl.)	2000 et après	6H4-44352-02-00	MAL 9-45601	MT385
	50, Pro50, P50	1984-93	6H4-44352-02-00	MAL 9-45601	MT385
	50 / F50	1995 et après	6H3-44352-00-00	MAL 9-45602	MT316
	FT50B	2001 et après	67F-44352-00-00	MAL 9-45612	MT364
	C55	1991-94	697-44352-00-00	MAL 9-45602	MT316
	P60	1991-93	6H3-44532-00-00	MAL 9-45602	MT316
	60	2004 et après	688-44352-03-00	MAL 9-45603	MT323
	FT60B	2001 et après	67F-44352-00-00	MAL 9-45612	MT364
	F60	2002 et après	6H3-44352-00-00	MAL 9-45602	MT316
	70	1984-93	6H3-44532-00-00	MAL 9-45602	MT316
		2004 et après	688-44352-03-00	MAL 9-45603	MT323
	F75	2003 et après	67F-44352-00-00	MAL 9-45612	MT364
	F80, 100 (4 temps)	1999 et après	67F-44352-00-00	MAL 9-45612	MT364
	C85	1991-93	688-44532-03-00	MAL 9-45603	MT323
	CV85	1989-91	688-44532-03-00	MAL 9-45603	MT323
	90	1984-93	688-44532-03-00	MAL 9-45603	MT323
	F90	2003 et après	67F-44352-00-00	MAL 9-45612	MT364
	C115, P115, 115	1991-94	6E5-44532-00-00	MAL 9-45609	MT371
	F115/LF115	2000 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371
	130, L130	1988-04	6E5-44532-00-00	MAL 9-45609	MT371
	L150, 150, P150	1986-99	6E5-44532-00-00	MAL 9-45609	MT371
	V150/VX150/VZ150	2000 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371
	175, P175	1985-00	6E5-44532-00-00	MAL 9-45609	MT371
	VZ175/Z175	2001 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371
	200, L200	1985-99	6E5-44532-00-00	MAL 9-45609	MT371
	F200/LF200	2002 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371
	LX200	1999-'05	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371
	LZ200	2000 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371
	VX200	2000-'05	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371
	VZ200	2001 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371
	225, L225	1990-99	6E5-44532-00-00	MAL 9-45609	MT371
F225/LF225	2002 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371	
L225/LX225	1994-'02	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371	
VX225	2000-'05	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371	
VZ225	2003 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371	
250, L250	1990-02	6E5-44532-00-00	MAL 9-45609	MT371	
LZ250/VZ250	2003 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371	
VX250	2002-'05	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371	
LZ300/VZ300/Z300	2003 et après	6E5-44352-01-00	MAL 9-45609	MT371	
V-6 SPECIAL/EXCEL	1984-89	6E5-44532-00-00	MAL 9-45609	MT371	
F300-F350		6AW-44352-00		MT389	

Correspondances



Correspondances

Les turbines JABSCO remplacent parfaitement les turbines des pompes en bronze telles que Johnson, Yanmar, Sherwood, Yamaha, Vetus, Ancor et CEF.

Le tableau ci-dessous donne la correspondance directe des turbines Jabsco, à qualité, rendement et longévité égaux.

JABSCO	JOHNSON	SHERWOOD	VETUS	SUPER MARINE
653-0001-P	09-810B	•	IMPO0701	MT101
673-0001-P	09-1026B	•	IMPO0101	MT116
836-0001-P	09-1029B	•	IMPO0901	MT105
836-0003B	09-1029B-9	•	•	MT205
920-0001-P	09-1028B	•	STM 8075	MT106
920-0003B	09-1028B-9	•	•	MT206
1210-0001-P	09-1027B	•	STM 8074	MT107
1210-0003-P	09-1027B-9	•	•	MT207
4528-0001-P	09-806B	SWD 09979	IMPO0501	MT100
4528-0003-P	•	•	•	MT200
4568-0001-P	09-801B	•	•	MT108
4568-0003B	•	•	•	MT208
4598-0001B	•	•	•	MT102
4598-0003B	•	•	•	MT202
6303-0001B	•	•	•	MT110
6303-0003-P	09-824P	•	•	MT210
6760-0001B	09-802B	•	•	MT115
6760-0003B	•	•	•	MT245
13554-0001-P	09-812B	•	•	MT124
17935-0001B	09-819B	•	IMPO0901	MT135
17935-0003	09-819B-9	•	•	MT235
17936-0001B	09-814B	•	IMPO0801	MT145
17937-0001-P	09-1028B	•	STM 8250	MT114
17937-0003B	09-1028B-9	•	•	MT214
17954-0001-P	•	•	•	MT109
18327-0001-P	•	SWD 15000 K	•	MT167
18673-0003	09-1036B-9	•	•	MT216
18838-0001	•	SWD 09959 K	•	MT103
18948-0001B	•	SWD 10615 K	•	MT120
21414-0001-P	•	•	•	MT113
22405-0001-P	09-808B	•	IMPO0601	MT121
22799-0001B	•	•	•	MT129
50461-1001	•	•	•	MT157
•	09-1052B	•	•	MT132
•	09-1052B-9	•	•	MT232
•	09-1077B-9	•	•	MT284
•	09-821B	•	•	MT162

➤ Huiles moteur



Huile 2 temps 'TCW3'

Lubrifiant développé pour tous les types de moteurs 2 temps marins. Convient pour un graissage séparé ou en mélange. Coloré en bleu pour déceler sa présence dans le carburant.
Normes : NMMA TC-W3, API TD et ASTM TSC4

- Bidon de 1 L
- Bidon de 2 L
- Bidon de 5 L
- Bidon de 25 L
- Bidon de 60 L
- Fût de 210 L

MIV DTCW3B1
MIV DTCW3B2
MIV DTCW3J5
MIV DTCW3J25
MIV DTCW3TU
MIV DTCW3FU



SIE 18-9500-2



SIE 18-9500-3

Huile 2T 'TCW3' Premium Blend

Huile haute performance type TCW3 dont les caractéristiques dépassent les spécifications constructeur et les normes ISO, API, JASO.

- Pour systèmes prémélangés ou à injection
- Combustion optimale : absence de fumée
- Toxicité réduite

- Bidon de 946 ml
- Bidon de 3.785 Litres

SIE 18-9500-2
SIE 18-9500-3



Huile 2 temps 'TCW3' Injection directe

Lubrifiant TCW III, haute performance pour moteurs 2 temps hors-bord à injection directe. Spécialement formulé semi synthèse pour les moteurs comme Yamaha HPDI, BRP E-Tec, OMC Ficht. Coloré orange/rouge pour faciliter l'identification.

Remplace : Mercury Optimax/DFI, Yamalube 2M, BRP XD-50

Normes : NMMA. JASO. ISO. API

- Mercury 92-858037K01 Bidon de 3.785
- Yamaha LUB-2STRK-M1-4BRP 764354 L (1 US GAL)

SIE 18-9530-3



Huile 2 temps 'TCW3' Synthèse

Lubrifiant synthétique haute performance pour moteurs 2 temps hors bord. Spécialement formulé pour les moteurs BRP E-Tec programmé pour le XD-100. Couleur rouge pour identification. Peut être utilisé dans d'autres moteurs à injection directe.

Remplace : BRP XD-100

Normes : NMMA. JASO. ISO. API

- 764357 Bidon de 3.785 L (1 US GAL)

SIE 18-9540-3



Huile 2T FR 'Jet Ski'

2T FR est un lubrifiant 100% synthétique biodégradable à base d'ester développé pour tous types de moteurs 2 temps de compétition. Couleur jaune fluo.

Plusieurs fabricants de Jet Ski et scooter des mers exige un lubrifiant de ce niveau pour ces engins.

Normes : ISO L-EGD, JASO FC et API TC

- Bidon de 1 L

MIV CF200/C12M1



Huile moteur 4 temps 15W40

Lubrifiant moteur de haut niveau aux agents de synthèse, formulé spécialement pour moteurs marins essence et diesel en utilisation normale, multi-soupapes, turbo compressés ou non.

Normes : ACEA : A3.B3.E2 • API : SJ/CF4 • MB : 228.1/229.1

- Bidon de 2 L
- Bidon de 5 L
- Bidon de 25 L
- Bidon de 60 L
- Fût de 210 L

MIV DTX154B2
MIV DTX154J5
MIV DTX154J25
MIV DTX154TU
MIV DTX154FU

➤ Huiles moteur



Huile hors bord 4 temps 10W-30 FC-W

Lubrifiant moteur de haut niveau avec additifs pour réduire la friction et l'usure, avec agents contre la corrosion et la formation de dépôt. Formulé spécialement pour répondre aux exigences des constructeurs des moteurs hors bord 4 temps, Mercury, Yamaha, Johnson-Evinrude, Suzuki et Honda.
Normes : NMMA FC-W, API SJ, CF-2, CH-4.

- Bidon de 946 ml
- Bidon de 3.78 L

SIE 18-9690-2
SIE 18-9690-3



Huile hors bord 4 temps 10W-40 FC-W

Lubrifiant de semi synthèse spécialement étudié pour les moteurs hors-bord Suzuki 4 temps. Formulé avec des additifs et agents pour une protection supérieure à haut régime.
Normes : NMMA FC-W, certifié/API-SL.
Réf OEM : 990C0-10W40-1GL

- Bidon de 3.78L

SIE 18-9551-3



Nouvelle formulation conforme à la norme NMMA : FC-W, préconisée par les grands fabricants (Mercury, Yamaha, Suzuki, Volvo) pour les moteurs 4 temps



Huile moteur 4 temps 10W40 de synthèse

Conforme à la norme NMMA - FC-W

Lubrifiant synthétique de haute technologie. Sa formulation très élaborée assure une lubrification optimale des moteurs en utilisation intensive, améliorant ainsi leur longévité. Assure une diminution de la consommation de carburant et des émissions polluantes, facilite les démarrages à basse température. Conseillé pour les moteurs hors-bord 4 temps
Normes : ACEA : A3.B3.B4 • API : SL/CF • MB : 229.1

- Bidon de 2 L
- Bidon de 5 L
- Bidon de 25 L

MIV DSC104B2
MIV DSC104J5
MIV DSC104J25



Huile hors bord 4 temps 25W50 FC-W

Lubrifiant de semi synthèse spécialement étudié pour les moteurs suralimentés Mercury VERADO hors bord 4 temps. Formulé avec des additifs et agents contre la corrosion et l'usure.
Norme : NMMA FC-W et API-SL.

- Mercury 92-858084K01

Bidon de 946ml
Bidon de 3.78L

SIE 18-9552-8 **A**
SIE 18-9552-3 **B**



Huile super diesel TD

Descriptif	Référence
Lubrifiant monograde à additivation renforcée SAE 30. Formulation spécifique Diesel pour tout moteur marin turbo compressé ou non Normes : ACEA : E2 • API : CH4/CG4/CF • ME : 228.1 • CAT : T02-Allison C4	
Bidon de 5 L	MIV DSTD3J5
Bidon de 25 L	MIV DSTD3J25
Bidon de 60 L	MIV DSTD3TU
Fût de 210 L	MIV DSTD3FU
Lubrifiant monograde à additivation renforcée SAE 40. Formulation spécifique Diesel pour tout moteur marin turbo compressé ou non. Normes : ACEA : E2 • API : CH4/CG4/CF • ME : 228.1 • CAT : T02-Allison C4	
Bidon de 25 L	MIV DSTD4J25
Bidon de 60 L	MIV DSTD4TU
Fût de 210 L	MIV DSTD4FU

➤ Huiles d'embase et transmission



Transmission marine synthèse 75W90

Lubrifiant extrême-pression 100 % synthèse, spécialement formulé pour faciliter la lubrification des embases à basse et haute température

Normes : API : GL5+ • MIL : 2105D - ZF TE

- Tube de 250 ml
- Bidon de 2 L
- Bidon de 5 L

MIV DEMBASE
MIV DPBHS759B2
MIV DPBHS759J5



Hi-Performance

Huile d'embase aux agents de synthèse, dépasse les performances des huiles d'origine. Formulée pour plus de graissage, plus de protection contre la corrosion et plus de résistance aux températures élevées. Couleur verte, conforme au norme GL5.

Remplace : Mercury Hi-Performance Blend, Johnson/Evinrude Ultra-UPF Blend, Honda, Suzuki, Tohatsu, Yamaha – Yamalube LUB-GEARL-11-00, Volvo Penta

- Tube de 284g
- Bidon de 946ml
- Seau de 18,95L

MAL 9-82500
MAL 9-82501
MAL 9-82502



Transmission marine 80W90

Lubrifiant extrême-pression aux agents de synthèse, spécialement formulé pour faciliter la lubrification de tout Z-drive et embases à basse et haute température : Volvo, Mercruiser, OMC (sauf électrique)...

Normes : API : GL5 • MIL : 2105D - ZF TE

- Bidon de 2 L
- Bidon de 5 L
- Bidon de 25 L

MIV DPBH809B2
MIV DPBH809J5
MIV DPBH809J25

- Bidon de 60 L
- Fût de 210 L

MIV DPBH809T60
MIV DPBH809FU



Sierra Premium

Huile d'embase haute performance type GL5

- Tube de 284 g
- Bidon de 946 ml

SIE 18-9600-0
SIE 18-9600-2



Transmission SAE140

Lubrifiant extrême-pression monograde pour boîtes de transmission et guindeaux

Normes : API : GL1


- Bidon de 2 L

MIV APBM14B2



ATTENTION !

Le transport en express des produits pétroliers est interdit.



Type C
Huile pour les embases plus anciennes avec inversion électrique (OMC)
 > Bidon de 946 ml **MAL 9-82601**



Matic marine Dexron II
 Lubrifiant pour inverseurs et directions assistées et non assistées comme : Lecomble et Schmitt, Teleflex, Vetus, Mercruiser, Volvo, etc... Assure protection, précision et souplesse
 Normes : ATF DII - MB 263.5/6 • Allison C4
 > Bidon de 2 L **MIV DMATICB2**
 > Bidon de 5 L **MIV DMATICJ5**
 > Bidon de 25 L **MIV DMATICJ25**
 > Bidon de 60 L **MIV DMATICU**



Huile relevage embase
 Huile hydraulique pour les pompes de trim et de relevage, formulée avec les additifs anti corrosion et non mousseux.
 Contenance : 0.5 L
 > Mercruiser.92-858074Q01 **MAL 9-82150**

> Lubrifiants hydrauliques



Huile hydraulique HVB32
 Lubrifiant hydraulique à très haut indice de viscosité. Grande résistance au cisaillement
 Normes : NFE : 48603HV • DIN 51524 Teil3 HVLP • ISO : 6743/4 HV
 > Huile blanche - Bidon de 5 L **MIV DHVB32J5**
 > Huile blanche - Bidon de 25 L **MIV DHVB32J25**



Huile hydraulique HVB46
 Huile hydraulique anti-usure à très haut indice de viscosité
 Très grande résistance au cisaillement, bonnes propriétés antirouille et anti-oxydante.
 Répondant aux normes NFE : 48603 catégorie HV et DIN 51525 classe HP
 > Huile blanche - Bidon de 25 L **MIV DHVB46/JM**
 > Huile blanche - Bidon de 60 L **MIV DHVB46/TM**

> Graisse Marine



Graisse marine BIOPLEX
Graisse biodégradable extrême-pression
 Bioplex est une graisse multifonctionnelle extrême-pression, basée sur des huiles végétales polymérisées et des esters synthétiques de haute qualité.
 > Tube de 250 g **MIV DGOV250**



Graisse marine OMNIPLEX
Omniplex EP2 verte - graisse extrême-pression
 Graisse très haute performance. Propriétés extrême-pression et adhérence exceptionnelle. Réduit de 3 à 5 fois les cadences de graissage. Bonne résistance à l'eau de mer. Norme : NLGI2 - Extrême Pression
 > Cartouche de 400 g **MIV DGOV410**
 > Pot de 900 g **MIV DGOV900**



Sierra Premium Graisse
 Graisse marine au lithium avec protection optimale contre la corrosion. Graisse multi-usages
 > Tube de 284 g **SIE 18-9710-0**
 > Cartouche de 397 g **SIE 18-9710-1**
 > Blister de 2 cartouches de 85 g **SIE 18-9700-2**



Carbon Free

Nettoyant des dépôts sur collecteurs d'admission, soupapes, pistons et chambres de combustion. Décolle les segments encrassés. Prévu pour l'entretien régulier des moteurs 2 et 4 temps

➤ Aérosol de 340 g **SIE 18-9570-0**



Huile de stockage (Fogging Oil)

Pour la protection des pièces internes des moteurs 2 ou 4 temps

➤ Aérosol de 340 g **MAL 9-82100**
➤ Bidon 3.78 L **MAL 9-82101**



Top Clean E10

Stabilisant carburant et substitut de plomb pour tous moteurs non conçus pour fonctionner avec des essences sans plomb. Permet l'utilisation de carburants non plombés 95, 98 et SPE10. Evite la dénaturation du carburant. Fonction substitut de plomb et stabilisant : 25ml pour 5lt de carburant. Fonction stabilisant uniquement : 25ml pour 25lt de carburant.

➤ Bouteille de 250ml **MIV BTCNG250**



Mallory additif

Stabilisant carburant et additif de performance

- Additif pour faciliter le démarrage, réduire le dépôt de colle et vernis pour une meilleure performance.
- Empêche la formation du vernis dans le carburateur et le circuit essence pendant les stationnements.

Conserve l'essence en bon état pendant un an.

➤ Flacon de 237ml pour traiter jusqu'à 60L d'essence **MAL 9-82200**
➤ Flacon de 946ml pour traiter jusqu'à 240L d'essence **MAL 9-82201**
➤ Bidon de 3.78 Litres pour traiter jusqu'à 970L d'essence **MAL 9-82202**



Star Tron additif diesel

Une avancée révolutionnaire dans le traitement du Gazole

Augmente la puissance
Réduit la consommation d'énergie
Réduit les émissions
Nettoie les injecteurs
Elimine les accumulations de carbone
Disperse les proliférations bactériennes et végétales
Stabilise la formule du carburant
Traite l'eau contenue dans le carburant
Compatible avec tous les traitements de carburant
Dosage préventif, 1.0lt Star Tron pour 4000lt Gazole

➤ Flacon 473ml **STB 93116**



Star Tron additif pour l'essence

Une avancée révolutionnaire dans le traitement de l'essence

Augmente l'indice d'Octane, la puissance
Réduit la consommation d'énergie
Réduit les émissions
Nettoie les injecteurs
Elimine les accumulations de carbone
Stabilise la formule du carburant
Traite l'eau contenue dans le carburant
Compatible avec tous les traitements de carburant

Dosage préventif, 1.0lt Star Tron pour 2000lt de l'essence

➤ Flacon de 473ml **STB 93016**



Testeur de carburant

Mercury 91-879172T28

Pour déterminer la quantité d'Éthanol dans votre carburant



MAL 9-79816

NOTRE CONSEIL...

Instructions d'emploi:

- Remplir d'eau jusqu'à la ligne water, puis remplir d'essence jusqu'au bord.
- Visser le bouchon et secouer énergiquement.
- Reposer le flacon verticalement durant 10 minutes.
- Localiser la ligne de séparation eau / essence et contrôler sur l'échelle le pourcentage d'éthanol.



Traitement 3 en 1

Traitement carburant 3 en 1 est formulé pour les essences avec éthanol pour éviter les problèmes courants.

- Nettoyage du circuit de carburant pour éviter l'accumulation des dépôts dans les réservoirs, durites et carburateurs
 - Double protection contre la corrosion due à l'eau dans le carburant (l'éthanol est hygroscopique)
 - L'essence moderne a tendance à se dégrader très vite, 3 en 1 garde le carburant en bon état pour plus de 12 mois.
- Dosage : 15ml pour 4L de carburant.

➤ Bouteille de 118ml

MAL 9-82275

➤ Bouteille de 474ml

MAL 9-82276

Gamme WD-40

WD-40, nouvelle gamme «Specialist».



	Référence
- Aérosol 200ml (carton/présentoir de 36)	WD4 40200
- Aérosol 400ml (carton/présentoir de 24)	WD4 40400
- Bidon 5 litres + Pulvérisateur	WD4 405000
- Bidon 25 litres	WD4 425000
- Pulvérisateur seul	WD4 44000

Entretien moteur

Huiles et lubrifiants

➤ Produits et entretien

WD-40 Smart

Développé pour les professionnels, sa nouvelle valve exclusive est dotée d'un tube prolongateur inclinable

- Tube abaissé, pour pulvériser largement
- Tube relevé pour pulvériser avec précision



Référence

Aérosol 500 ml

WD4 33034



WD-40 lubrifiant au silicone Specialist

Le lubrifiant au silicone WD-40 Specialist bénéficie d'une formulation n'attirant pas les salissures et dotée d'excellentes propriétés lubrifiantes. Il assure une protection anti-humidité et anticorrosion après un séchage rapide.

Compatible avec tous les métaux, plastiques, caoutchoucs et bois. Evite la friction et le grippage des pièces mobiles en cas de fortes pressions.

Le lubrifiant au silicone WD-40 Specialist résiste à des températures jusqu'à 200 °C.

➤ Aérosol 400 ml

WD4 33377



WD-40 Nettoyant Contacts Specialist

Le nettoyant contacts WD-40 Specialist dissout efficacement les huiles, dépôts gras, salissures, poussières, résidus de flux de soudure et la condensation sur les équipements électriques ou électroniques, y compris le matériel délicat.

Sa formule non conductrice, à évaporation rapide, ne laisse aucun résidu, et est compatible avec tous les métaux, plastiques et caoutchoucs.

Recommandé pour: Contacteurs, circuits imprimés, commandes, interrupteurs etc...

➤ Aérosol 400 ml

WD4 33368



WD-40 Super Dégrissant Specialist

Le Super Dégrissant WD-40 Specialist pénètre rapidement et libère les pièces avec une efficacité accrue.

Grâce à une très faible tension superficielle, sa formule est adaptée dans les cas difficiles (prise en masse par la rouille ou la corrosion).

Résistante à l'eau, elle prévient les risques d'oxydation et peut être utilisée sur tous les métaux et la plupart des peintures de surface.

➤ Aérosol 400 ml

WD4 33348

Liquides de refroidissement

➤ Liquides de refroidissement

Liquides de refroidissement

Pour circuits de refroidissement indirects

Protection -25 °C

Perma Universal D-25° est un liquide de refroidissement organique prêt à l'emploi à base de mono éthylène glycol, couleur jaune fluo.

- Bidon de 5 L
- Bidon de 25 L
- Bidon de 60 L
- Bidon de 210 L



MIV APERMAU25J5
MIV APERMAU25J25
MIV APERMAU25TU
MIV APERMAU25FU

Protection -35 °C

Perma Universal D-35° est un liquide de refroidissement organique prêt à l'emploi à base de mono éthylène glycol, couleur rose fluo.

- Bidon de 5 L
- Bidon de 25 L
- Bidon de 60 L
- Bidon de 210 L



MIV APERMAU35J5
MIV APERMAU35J25
MIV APERMAU35TU
MIV APERMAU35FU

➤ Accessoires



Tuyau de remplissage

A utiliser avec tube de 284 g.

- Pour embases OMC/Mercurier (prévoir adaptateur avec autres modèles)
- Pour embases Honda/Yamaha/Suzuki/Tohatsu

SIE 18-9786
SIE 18-9787



Pompe à huile

Pompe, flexible et embout pour bidon de 946ml. Adaptable sur Mercrusier, Mercury, OMC, Johnson/Evin., Volvo, Force et Honda (à partir de 70 CV).

➤

MAL 9-81002



SIE 18-9794

SIE 18-9795

Adaptateurs

Pour tuyau ou pompe

- Tohatsu/Yamaha/Honda
- Suzuki

SIE 18-9794 A
SIE 18-9795 B



Pompe

Pour tube de 284 g

➤

SIE 18-9785



Pompe à graisse

- Cartouche de 85 g. Livrée avec 2 rallonges (flexible et rigide)
- Recharge

SIE 18-9783
SIE 18-9700-2



Pompe à graisse

- Cartouche de 397 g. Livrée avec rallonge rigide
- Recharge

MAL 9-81001
SIE 18-9710-1



Absorbant d'huile « OilZap™ »

Absorbe l'huile, la graisse et autres liquides. Peut être utilisé en atelier ou en déplacement, en fond de cale ou sous une embase.
Dim. 43 x 58 cm

- Sachet de 3 absorbants

MAL 9-81100

Absorbant minéral

Sépiolite poudre

Pour absorber les versements accidentels des liquides.

Granulométrie : 0,85 à 1,18 mm
Couleur : Gris
Caractéristiques : Absorption de tous liquides
Conditionnement : Sac de 20kg
Spécificités : 100 % naturel, non toxique

- Sac de 20kg



TXT A15/30



Carburateurs Hors-Bord

- Neufs non reconditionnés
- Yamaha 2,5W - 40CV Mercury 9,9CV
- 7 nouvelles applications



Coffrets de colliers

- Remplacement origine et universel
- Applications tuyaux essence et reniflards



Extracteur de roulement de bol

- Remplace Mercruiser, Volvo et OMC
- Economie de temps et de main d'oeuvre



www.mallorymarine.com

184 nouvelles références ! Pour plus de détail, consultez le catalogue