

Přehled VJS PHM, kvalifikačních a jakostních listů PHM a kvalifikovaných produktů k 17. 12. 2020

VJS	Ed.	Schváleno	NATO Code	Zkratka (dle Katalogu PHM)	ISL	KČM	Úplný název	Kvalifikovaný produkt	Platnost	Kvalifikační list č.	Kvalifikační zpráva
1-2-L	4	27.2.2009	F-18	BL F-18	BENZÍN AVGAS 100LL(F-18)		Benzín letecký AVGAS 100LL	nekvalifikuje se			
1-3-L	12	3.11.2017	F-34	JP F-34	PETROLEJ LET.(F-34)	0151040110267	Jednotné turbínové palivo petrolejového typu JP/F-34	nekvalifikuje se			
1-4-L	6	3.3.2014	neklas	PL Jet A-1	PETROLEJ LET.JET A-1	0159130000009	Petrolej letecký Jet A-1	nekvalifikuje se			
1-1-P	8	10.12.2013	F-54	NM F-54	NAFTA MOT.54(F-54)	0154020220268	Nafta motorová pro celoroční použití	nekvalifikuje se			
1-4-P	7	10.12.2013	F-67	BA F-67	BENZÍN BA-95 N(F-67)	0153050210261	Benzín automobilový bezolovnatý	nekvalifikuje se			
1-5-P	7	3.8.2012	F-58	PT F-58	PETROLEJ TECHNIC. (F-58)	0158000440200	Petrolej technický	nekvalifikuje se			
2-2-L	5	6.3.2018	O-135	OL O-135	OLEJ LET.MOT.KON. (O-135) (ASTO 3)	0155100310266	Olej letecký motorový konzervační musí vyhovovat specifikaci Def. Stan. 91-99, AIR 3515/B a Join Service Designation OM-11	AeroShell Turbine Oil 3	3/2023	170/18	2/2018
2-3-L	4	31.5.2012	O-160	OL O-160	OLEJ LETECKÝ 5CST(O-160)	0155070310268	Olej letecký syntetický 5 cSt splňuje požadavky norem DOD-PRF-85734A, Def.Stan 91-100, Join Service Designation OX-26, Pratt&Whitney 521C type II, General Electric D-50 TF1 a Allison EMS-53.	AeroShell Turbine Oil 555	3/2024	187/19	19/2019
2-4-L	6	20.2.2013	O-156	OL O-156	OLEJ LET.MOT.5CST(O-156)	0155180310260	Olej letecký motorový syntetický 5 cSt musí vyhovovat specifikaci MIL-PRF-23699F	MOBIL JET OIL II MOBIL JET OIL II	5/2022 3/2023	166/17 169/18	ev.č. 2/41/4/2013-53 1/2018
2-5-L	6	6.3.2018	neklas	OL SAE 40	OLEJ LETECKÝ SAE40	0155000310267	Olej letecký pro pístové motory SAE 40 musí vyhovovat specifikaci SAE J 1899	AeroShell Oil W 80	3/2023	171/18	3/2018
2-6-L	6	6.3.2018	neklas	OL SAE 50	OLEJ LET.SAE50	0155040310269	Olej letecký pro pístové motory SAE 50 musí vyhovovat specifikaci SAE J 1899	AeroShell Oil W 100	3/2023	172/18	4/2018
2-7-L	5	25.7.2013	neklas	OL SAE 60	OLEJ LETECKÝ SAE60		Olej letecký pro pístové motory SAE 60				
2-8-L	4	25.7.2013	neklas	OS M15	OLEJ SIL.M15	0159150000757	Olej silikonový M 15				
2-9-L	4	25.7.2013	neklas	OL SAE 15W/50			Olej letecký pro pístové motory 15W/50				
2-13-L	1	5.2.2010	neklas	OL MS-8p	OLEJ LETECKÝ MS-8P	0155120310262	Olej letecký MS-8p				
2-2-P	7	20.2.2013	O-239	OT O-239	OLEJ TAN.20W/50(O-239)	0155450330266	Olej tankový 20W/50 výkonová třída A3/B3/B4/E2 podle ACEA a výkonová třída CG-4/CF/SL/SJ podle API vyhovuje výkonové třídě SL/CF podle API a splňuje speciikace OAO AVTOVAZ a OAZ ZMZ musí vyhovovat minimálně výkonové třídě CE podle API, výkonové třídě E2 podle ACEA a normě SAE J300 vyhovuje výkonové třídě CG-4/SJ a CF podle API, výkonové třídě E3-96, Issue 4 podle ACEA a splňuje specifikaci MB 227.1 a MAN 271	EGIDA XQ 205 20W/50 GAZPROMNEFT PREMIUM 20W/50 MOGUL M 7 ADS III 20W/50 MOL SUPER DIESEL 20W/50	7/2021 5/2022 3/2023 4/2023	150/16 159/17 180/18 181/18	ev. č. 2/41/4/2013-39 ev. č. 2/41/4/2013-46 12/2018 13/2018

VJS	Ed.	Schváleno	NATO Code	Zkratka (dle Katalogu PHM)	ISL	KČM	Úplný název	Kvalifikovaný produkt	Platnost	Kvalifikační list č.	Kvalifikační zpráva
2-3-P	6	10.12.2013	O-1176	OT O-1176	OLEJ TAN.10W/30(O-1176)	0155460330269	Olaj tankový STOU SAE 10W/30	MANNOL Multifarm STOU 10W/30	3/2024	193/19	24/2019
							vyhovuje výkonové třídě CG-4/SF/GL-4 podle specifikace API, výkonové třídě E3 podle specifikace ACEA a splňuje specifikace Ford M2C 159B/C a M2C 134D, JOHN DEER J27/J20C, MASSEY -FERGUSON CMS M 1135/1139/1144/1145, ZF TE-ML 06A, 06B, 06C a 07B a NEW HOLLAND 82009201/1/2/3, MAT 3525 a 3526.				
							splňuje specifikace ACEA E3, API SF/CG-4/GL-4, MB 227.1, Massey Ferguson M 1135/M 1139/M 1143/M 1144/M 1145, Ford M2C134-D/ M2C159-C, CAT TO-2, John Deere J 27/ 20C, ZF TE-ML 06B/ 07B, Allison C4 a NH 410B.	TIGROL AGRI SUPER 10W/30	3/2025	205/20	37/2020
2-4-P	4	31.5.2012	neklas	OM TC	OLEJ MOT.CT - DVOUTAKTNÍ	0155230320263	Olaj motorový pro dvoudobé motory	M BIKE 2T-XS	7/2021	151/16	ev. č. 2/41/4/2013-40
							výkonová třída TC podle API, specifikací JASO FC/FD a normě ISO-EGD				
							vyhovuje viskozitní třídě SAE 30 a dále splňuje specifikace TC podle API a JASO FC				
2-51-P	2	3.11.2017	O-1178	OM O-1178 LT	OLEJ M.5W/30 LT (O-1178)	0159150002342	Olaj motorový 5W/30 LT (ACEA A3/B4, A5/B5, C1-C4)	TIGROL JOY C3 5W/30 LT	3/2025	199/20	31/2020
							vyhovuje výkonové třídě SN podle API, resp. výkonové třídě C3 (A3/ B3/ B4) dle ACEA a vyhovuje také specifikacím VW 502.00 / 505.00 / 505.01, BMW LL04, MB 229.51 a GM dexos2.				
							výkonová třída SL/CF podle API, A3/B4-1 podle ACEA resp. podle specifikace VW 502.00 a VW 505.00. Současně splňuje požadavky ILSAC GF-4, GM-LL-B-025 a BMW Longlife-01				
											splňuje požadavky norem a specifikací: SAE 5W/30, API SN/CF, ACEA C3, BMW LL-04, MB 229.51, VW 502.00/ 505.00/ 505.01 a GM dexos2.
				OLEJ M.5W/30 LL (O-1178)	0159150002359	vyhovuje výkonové třídě C3 dle ACEA a splňuje podmínky specifikací VW 504.00/ 507.00, MB 229.51, BMW LL-04 a Porsche C30.	TIGROL FORCE LL 5W/30	3/2025	202/20	34/2020	
2-52-P	2	3.11.2017	O-1178	OM O-1178 TT	OLEJ M.5W/30 TT (O-1178)	0159150001882	Olaj motorový 5W/30 TT (ACEA E4,E6,E7,E9)	G-PROFI GTS 5W/30	5/2022	168/17	ev.č. 2/41/4/2013-55
							vyhovuje specifikacím ACEA E4/E7, MB 228.5, MB 235.28, MAN M3277, Renault VI RLD-2, RXD, Volvo VDS-3, MACK EO-N/MACK EO-M/, Ford WSS-M2C212-A1, MTU vat.3, Voith Retarder Oil Class B, Iveco 18-1804 TFE, Deutz DQC IV-10LA, Cummins CES 20077 a DAF Extended Drain				
							vyhovuje minimálně výkonové třídě CI-4 podle API, resp. min. E4, E6, E7, E9 podle ACEA				
2-61-P	1	14.4.2017	O-1180	OM O-1180 E4	OLEJ MOT.10W/40 (O-1180) E4	0159150001325	Olaj motorový SAE 10W/40 (ACEA E4)	RUBIA TIR 8600 10W/40	3/2024	188/19	20/2019
							plní výkonové specifikace E4/E7 podle ACEA, CI-4 podle API, dále splňuje specifikace MB 228.5, DAF, MTU typ 3, Volvo VDS-3, MAN M 3277, Renault RXD/RLD-2, Mack EO-N, SCANIA LDF-3/LDF-2 a VOITH class A a je doporučen pro motory vozidel IVECO.				
							splňuje specifikace E4/E7 podle ACEA, CI-4 podle API, dále splňuje specifikace MB 228.5, MAN M3277/3377, Renault RLD-2, Volvo VDS-3, Mack EO-N, MTU Type 3, DEUTZ DQC IV-10 a Cummins CES 20078	MOL DYNAMIC SYNT DIESEL E4CZ 10W/40	10/2024	194/19	26/2019

VJS	Ed.	Schváleno	NATO Code	Zkratka (dle Katalogu PHM)	ISL	KČM	Úplný název	Kvalifikovaný produkt	Platnost	Kvalifikační list č.	Kvalifikační zpráva
2-62-P	1	13.4.2017	O-1180	OM O-1180 E6	OLEJ MOT.10W/40 (O-1180) E6	0159150002614	Olej motorový SAE 10W/40 (ACEA E6)	TIGROL TRUCK XTS6 LE 10W/40	3/2025	201/20	33/2020
							plní výkonové specifikace E6/ E7 podle ACEA, CI-4 podle API a JASO DH-2, dále splňuje specifikace MB 228.51, Volvo VDS-3, MAN M 3271-1/M 3477, DAF Long Drain, Renault RVI RXD/RLD-2, MTU Type 3.1, Mack EO-N, Deutz DQC III-10 LA a Cummins 20076/20077.				
							plní výkonové specifikace E7/E9 podle ACEA, CJ-4 podle API, dále splňuje specifikace MB 228.31/228.51, MAN M3271-1/M3477/M3575, Renault RLD-2/RLD-3, Volvo VDS-4, Mack EO-O/EO-N Premium Plus, SCANIA LDF-3, MTU Type 3.1, CES 20081, DEUTZ DQC IV-10 LA a DETROIT DIESEL 93K218.				
2-11-P	2	15.3.2016	O-236	OM O-236 N	OLEJ MOT.15W/40 (A3-E2)	0159150001907	Olej motorový pro smíšený vozový park 15W/40	MOGUL DIESEL DT 15W/40	7/2021	153/16	ev. č. 2/41/4/2013-42
							výkonová specifikace E2 podle ACEA resp. CG-4/SL podle API. Dále splňuje specifikace: MB 228.1, MAN 271, VOLVO VDS, MTU type 1, TATRA TDS 30/12, TEDOM 258.2, AVIA a ZETOR.				
							vyhovuje výkonové třídě CG-4/SJ a CF podle API, výkonové třídě E3-96, Issue 4 a A3/B3-04 podle ACEA.				
							vyhovuje výkonové třídě CH-4/CG-4/CF-4/SL podle API, výkonové třídě A3/B3/E3 podle ACEA a splňuje specifikace MAN 3275, MB 228.3/229.1 a Volvo VDS-2.				
2-12-P	2	15.3.2016	O-236	OM O-236 V	OLEJ MOT.15W/40 (E4-E9)	0155250320269	Olej motorový pro smíšený vozový park 15W/40	MOGUL DIESEL DTT EXTRA 15W/40	7/2021	152/16	ev. č. 2/41/4/2013-41
							výkonová specifikace CI-4 /SL podle API resp. E7/E5, E3/B4/B3/A3 podle ACEA Dále splňuje specifikace MB 228.3, MB 229.1, MAN M3275-1, MTU type 2, VOLVO VDS-3, MACJ EO-M Plus, RENAULT TRUCKS VI RLD-2, CUMMINS CES 20078, DEUTZ DQC III-05, CATERPILLAR ECF-1a/ECF-2, Detroit Diesel 7SE 270, IVECO a TEDOM 258.3				
							výkonová specifikace CI/SL podle API resp. E7 podle ACEA. Dále splňuje specifikace MB 22.3,MAN M3275-1, MTU cat.2, VOLVO VDS-3, MACK EO-NM Plus, RENAULT TRUCK RLD/RLD 2, CUMMINS CES 20076/77/78,DEUTZ DQC III-10, CATEPILAR ECF-1a/ECF-2, KAMAZ, JSC, AFTODIZEL (YAMZ) a Russian Association of Automotive Engineers				
							plní výkonové specifikace E3/ E5/ E7/ A3/ B4 podle ACEA, resp. CI-4/SL podle API, Dále splňuje specifikace MB 228.3/ 229.1, MAN M 3275, Volvo VDS-3, MTU Type 2, Deutz DQC III-10, Mack EO-N, EO-M plus, Renault RVI RLD/RLD-2, Cat ECF-2, ECF-1a, Global DHD-1 a Cum-mins CES 20076/77/78.	TIGROL TRUCK XT5 15W/40	3/2025	200/20	32/2020

VJS	Ed.	Schváleno	NATO Code	Zkratka (dle Katalogu PHM)	ISL	KČM	Úplný název	Kvalifikovaný produkt	Platnost	Kvalifikační list č.	Kvalifikační zpráva
3-3-P	6	20.2.2013	O-186	OP O-186	OLEJ PŘEV.75W/90 (O-186)	0159150000959	Olej převodový 75W/90				
							Používání produktu je doporučeno normami MIL-PRF-2105E, MAN 3343S, MB 235.8, DAF, SCANIA STO 1.0, ZF TE-ML 02B/05B/07A/12B/16F/17B/19C/21B	GLO SUPERGEAR SYN 75W/90	7/2021	148/16	ev. č. 2/41/4/2013-37
							specifikace GL-4/GL-5 podle API (MT-1), MAN 3343S, MB 235.8, SCANIA STO 1.0, ZF TE-ML 02B/05B/12B/16F/17B/19C/21B	MOGUL SYNTRANS 75W/90 PLUS	7/2021	155/16	ev. č. 2/41/4/2013-44
							vyhovuje výkonové třídě GL-4/GL-5 a MT-1 podle API, specifikací SAE J 2360, MAN 341 typ Z2, MAN 342 typ S1, Scania STO 1.0, DAF, Mack GO-J, IVECO, MB 235.8 a Detroit Diesel DFS93K219.01. Současně splňuje požadavky řady norem výrobce převodovek firmy ZF.	MOL HYKOMOL TDL 75W/90	4/2023	183/18	15/2018
							vyhovuje výkonové třídě GL-4/GL-5 a MT-1 podle API a specifikacím SAE J 2360, ZF TE-ML 02B, 05B, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C a 21B. Současně splňuje specifikace výrobců techniky MAN 341 typ E3 a Z2, MAN 342 typ M3, Scania STO 1.0, DAF, Mercedes Benz 235.8 a VOLVO 97312.	TRANSMISSION DUAL 9 FE 75W/90	8/2023	186/18	18/2018
							vyhovuje výkonové třídě GL-4/GL-5/ MT-1 podle API a specifikacím mil-2105E a ZF TE-ML 02B, 05B, 07A, 08, 12B, 16F, 17B, 19C a 21B. Současně splňuje specifikace výrobců techniky MAN 341 typ E3, MAN 3343 typ S, Scania STO 1.0.	TIGROL GEAR SHC 75W/90	10/2024	195/19	27/2019
3-5-P	8	31.5.2012	O-226	OP O-226	OLEJ PŘEV.80W/90 (O-226)	0159150001402	Olej převodový 80W/90				
							klasifikace API GL-5, MAN 342 typ M1, norma MIL-L-D2105D	MOGUL TRANS 80W/90H	7/2021	154/16	ev. č. 2/41/4/2013-43
							vyhovuje výkonové třídě GL-5 a MT-1 podle API, specifikací SAE J 2360 a Mack GO-J.	MOL HYKOMOL M 80W/90	4/2023	182/18	14/2018
3-6-P	5	26.7.2016	O-228	OP O-228	OLEJ PŘEV.85W/140(O-228)	0159150001084	Olej převodový hypoidní 85W/140H				
3-7-P	1	13.3.2018	neklas.	OP SAE 80W/140H	OLEJ PŘEV. 80W/140H		Olej převodový hypoidní 80W/140H				
							odpovídá jakostní specifikaci API GL-5 a MIL-L-2105D/E	MOGUL TRANS 80W/140H	3/2023	177/18	9/2018
4-1-L	9	6.3.2018	H-515	KH H-515	KAPALINA HYDR. (H-515)	0156790410209	Kapalina hydraulická superčistá				
							Hydraulická kapalina AEROSHELL FLUID 41 - schváleno QPL-CMS-OL-104, MIL-PRF-5606H (U.S. a Evropská produkce), DEF STAN 91-48 Grade Superclean (Evropská produkce), DEF STAN 91-48 Grade Normal (Evropská produkce a DEF STAN 91-48 Grades Superclean a Normal (U.S. produkce), DCSEA 415/A (Francie), analog k AMG-10 (Rusko), NATO Code: H-515 (ekvivalent H-520).	AEROSHELL FLUID 41	4/2025	207/20	39/2020
4-3-L	2	25.7.2013	neklas	AMG-10	OLEJ HYDRAULICKÝ AMG-10	0156770410203	Olej AMG-10				
4-1-P	4	20.2.2013	neklas	KH ATF	KAPAL. HYDR.-DII	0159150000339	Kapalina typu ATF pro automatické převodovky				
							splňuje požadavky výrobců techniky MB 236.7, MAN 339, type V1 a Z1, Voith 56.6335.xx, ZF TE-ML 03D, 04D, 09, 11A, 14A a 17C, její použití je dále doporučeno podle specifikací Caterpillar TO-2 a MB 236.2	TEXAMATIC 4291	5/2022	164/17	ev.č. 2/41/4/2013-51
							vyhovuje specifikacím MB 236.5/236.7, MAN 339 V1/Z1, ALLISON C4 RENK, VOITH G 607 a ZF TE-ML 03D/04D/11A/14A/17A.	MANNOL DEXRON II AUTOMATIC	3/2024	190/19	22/2019

VJS	Ed.	Schváleno	NATO Code	Zkratka (dle Katalogu PHM)	ISL	KČM	Úplný název	Kvalifikovaný produkt	Platnost	Kvalifikační list č.	Kvalifikační zpráva
4-21-P	1	9.10.2018	H-576	OH H-576	OLEJ HYDRAULICKÝ HM32 (H-576)	0156850410206	OLEJ HYDRAULICKÝ HM-32	MOGUL HM 32	3/2023	174/18	6/2018
4-22-P	1	9.10.2018	neklas	OH HV32	OLEJ HYDRAULICKÝ HV32	0159150001596	OLEJ HYDRAULICKÝ HV-32 pro T-815-7				
							splňuje specifikace DIN 51524-3 (HVLP), ISO 11158 HV a ISO-L-HV	MOL Hydro HVLP 32	12/2024	197/19	29/2019
							splňuje specifikace: SAE MS 1004, ISO Viscosity Grade 32, DIN 51524-2, DIN 51524-3, ISO 11158, ASTM USA D 6158, ANSI AGMA 9005-E02-RO, AIST 126, AIST 127, ICMAS P041 HK Hydraulic specification, GERMAN STEEL INDUSTRY SEB 181222, BOSCH REXROTH RE 90220, EATON M-2950-S, EATON I-286-S3, GM LS 2, MAG CINCINNATI P-68, MAG CINCINNATI P-69, MAG CINCINNATI P-70, PARKER DENISON HF-0, PARKER DENISON HF-1, PARKER DENISON HF-2, SPERRY VICKERS M-2950-S, SPERRY VICKERS I-286-S3.	MANNOL Hydro HV ISO 32	10/2025	210/20	42/2020
4-31-P	1	9.10.2018	H-574	OH H-574	OLEJ HYDR.HM46(H-574)	0156861410200	Olej hydraulický HM-46	MOGUL HM 46 GAZPROMNEFT HYDRAULIC HLP 46	3/2023 7/2021	175/18 149/16	7/2018 ev. č. 2/414/2013-38
4-32-P	1	9.10.2018	neklas	OH HV-46	OLEJ HYDR. HV-46		Olej hydraulický HV-46				
							splňuje specifikace DIN 51524-3, HVLP, ISO 6743/4HV, AFNOR E 48-603 HV a Vickers M-2950S, -I-286.	EQUIVUS ZS 46	3/2024	189/19	21/2019
							splňuje specifikace DIN 51524-3 (HVLP), ISO 11158 HV a ISO-L-HV	MOL Hydro HVLP 46	12/2024	198/19	30/2019
							splňuje specifikace DIN 51524-HVLP, SEB 181 222 66, ISO 6743-4, VDMA 24318-HVLP.	TIGROL HYD HVLP 46	3/2025	203/20	35/2020
splňuje specifikace: ISO VG 46, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2 (HM, HV), Eaton M-2950-S, Eaton I-286-S3, MAG P68, MAG P69, MAG P70 (HM, HV), DIN 51524-2 (HM), DIN 51524-3 (HV), ISO 11158 (HM, HV), ASTM D 6158 (HM, HV), SAE MS 1004 (HM, HV), Bosch Rexroth RE 90220, JCMAS P041 HK Hydraulic Specification, ANSI / AGMA 9005-E02-RO, GM LS-2, AIST 126, AIST 127, SEB 181222.	MANNOL Hydro HV ISO 46	10/2025	211/20	43/2020							
4-41-P	1	9.10.2018	neklas	OH HM 68	OLEJ HYDRAULICKÝ HM68	0159150000120	Olej hydraulický HM-68	MOGUL HM 68	3/2023	176/18	8/2018
4-42-P	1	9.10.2018	neklas	OH HV 68	OLEJ HYDRAULICKÝ HV68		Olej hydraulický HV-68				
							splňuje specifikace DIN 51524-HVLP, SEB 181 222 66, ISO 6743-4, VDMA 24318-HVLP.	TIGROL HYD HVLP 68	3/2025	204/20	36/2020
4-9-P	4	3.8.2012	neklas	OTr K 12	OLEJ TRVANLIVÝ K12	0156670350203	Olej trvanlivý kompresorový 12				
4-10-P	3	8.3.2011	neklas	OK NV	OLEJ KONZ.NÍZKOVISKOZ.NV	0157460370207	Olej konzervační nízkoviskózní				
							OPTIMA ANTIRUST 215	7/2021	156/16	ev. č. 2/414/2013-45	
							TIGROL RUST 335	3/2025	206/20	38/2020	
4-11-P	4	25.7.2013	O-192	OK O-192	OLEJ KONZERVAČNÍ (O-192)	156990410207	Olej konzervační vysokoviskózní				
4-14-P	3	3.8.2012	neklas	OTr K 8	OLEJ TRVANLIVÝ K8	0156660350200	Olej trvanlivý kompresorový 8				
4-16-P	2	23.3.2011	O-190	OK O-190			Olej konzervační				
4-17-P	2	23.3.2011	S-758	OK S-758	OLEJ ČIST.A MAZ. (S-758)	0159150001572 (litr) 0159150002993(kus)	Olej čistící a konzervační pro zbraně	Nyco Lube 127	04/2024	C/VZ-1.1/4 1.1/5	kvalifikováno u VVÚ Brno

VJS	Ed.	Schváleno	NATO Code	Zkratka (dle Katalogu PHM)	ISL	KČM	Úplný název	Kvalifikovaný produkt	Platnost	Kvalifikační list č.	Kvalifikační zpráva
5-2-L	7	10.12.2013	G-395	MP G-395	MAZIVO PLAST.LET.(G-395)	0155880370205	Mazivo plastické letecké víceúčelové	AEROSHELL GREASE 22	12/2025	214/2020	46/2020
							splňuje podmínky norem a specifikací: MIL-PRF-81322 F NLGI Grade 2, schváleno DOD-G-24508A, DEF STAN 91-52, DCSEA 395/A, analog s CIATIM 201 a CIATIM 203, VNII NP 207, ERA (VNII NP 286M) a ST (NK-50), NATO Code: G-395, XG-293 a QPL-CMS-OL-301.				
5-3-L	5	31.5.2012	G-372	MP G-372	MAZIVO PLAS.LET.(G-372)	0159150000733	Mazivo plastické letecké víceúčelové	NYCO GREASE GN 25013	3/2022	161/17	ev. č. 2/41/4/2013-48
5-4-L	7	6.3.2018	G-382	MP G-382	MAZIVO PLASTICKÉ (G-382)	0159150000726	Mazivo plastické letecké	AeroShell Grease 6	3/2023	173/18	5/2018
							musí vyhovovat specifikaci MIL-PRF-24139A				
5-5-L	4	10.12.2013	G-354	MP G-354	MAZIVO PLAS.G33(G-354)	0159150000353	Mazivo plastické letecké syntetické				
5-6-L	3	25.7.2013	neklas	ST NK-50	MAZIVO ST(NK-50)	0159150000764	Mazivo letecké ST (NK-50)				
5-7-L	2	27.4.2011	neklas	CIATIM-201	MAZIVO CIATIM-201	0012620605444	MAZIVO CIATIM-201				
5-8-L	2	27.4.2011	neklas	M č. 9	MAZIVO Č.9	0074111000503	MAZIVO č.9				
5-1-P	6	20.2.2013	G-414	MP G-414	MAZIVO PLAS.EP2(G-414)	0159150001116	Mazivo plastické víceúčelové EP 2	MOL FAVORIT 2	4/2022	163/17	ev. č. 2/41/4/2013-50
							splňuje požadavky norem NLGI-2 (stabilita maziva do teplot 140 °C), DIN 51502:KP2N-30 a ISO 6743-9: ISO-L-XCDEB 2				
							musí vyhovovat specifikaci ISO 6743/9	MOGUL LA 2	3/2023	178/18	10/2018
5-3-P	5	27.4.2011	neklas	MP G	MAZIVO PLASTICKÉ G3	0156020360203	Mazivo plastické s grafitem				
5-4-P	4	5.4.2005	neklas	MP EP 0	MAZIVO PLASTICKÉ EP0	0156050360202	Mazivo plastické EP 0 pro konečné převody				
6-1-L	4	3.8.2012	S-1745	FSII S-1745	INHIBITOR FSII-DIEGME	0157190450208	Inhibitor vymrzání vody z leteckého paliva DIEGME	MU 2.3			
6-4-L	3	20.2.2013	neklas	KH IV LD	KAPALINA HYDRAULICKÁ	0159150000795	Kapalina hydraulická IV LD				
6-1-P	7	10.12.2013	H-542	KB H-542	KAPALINA BRZDOVÁ (H-542)	0157020410202	Kapalina brzdová DOT-4	BRAKE FLUID DOT-4	5/2022	165/17	ev.č. 2/41/4/2013-52
6-2-P	5	31.5.2012	neklas.	KCh	KAPALINA CHLADÍČÍ	0157350370205	Kapalina chladící	EVOX Extra concentrate	6/2025	209/20	41/2020
							splňuje podmínky norem a specifikací: VW TL 774/C, BS 6580:2010, ASTM D 3306, ASTM D 4985, ASTM D 4656, AFNOR R-15-601, Ford ESD-M97B49-A, MAN 324 Typ NF, MTU MTL 5048, Caterpillar / Perkins, Chrysler MS-7170, Fiat 9.55523, IVECO 18-1830, Case JIC-501, Deutz DQC CA-14, BMW GS 94000, Cummins 85T8-2, Opel-GM GME L 1301, VOLVO Construction 128 6083/002 a VOLVO Trucks 128 6083/002				
							vyhovuje požadavkům mezinárodních norem SAE J 1034, VW TL 774C, DimlerChrysler 325.0, AFNOR R 15-601, ASTM D 1384/2809/3309 a ČSN 66 8910	TIGROL ANTIFREEZE typ C+	10/2024	196/19	28/2019
6-3-P	7	16.12.2020	neklas	BK-G	KAPALINA BRZDOVRATNÁ G	0159150000290	Brzdovratná kapalina glycerinového typu	STEOL M	12/2025	213/20	45/20
							je určena pro celoroční používání jako hydraulická kapalina pro brzdovratná zařízení pracující při provozní teplotě do +90°C. STEOL M je vyráběn ze směsi glycerinu, ethylalkoholu s inhibitory koroze a složky upravující pH. Je hořlavý, není toxický a není nebezpečný pro životní prostředí.				

VJS	Ed.	Schváleno	NATO Code	Zkratka (dle Katalogu PHM)	ISL	KČM	Úplný název	Kvalifikovaný produkt	Platnost	Kvalifikační list č.	Kvalifikační zpráva
6-4-P	4	25.7.2013	neklas	KCh-B	Kapalina chladící KCh-B	0071530005236	Kapalina chladící bezsilikátová				
							barva červená fluorescenční				
								HAVOLINE XTENDED LIFE COOLANT	5/2022	167/17	ev.č. 2/41/4/2013-54
								COOLTEX XLC+B	3/2021	146/16	ev. č. 2/41/4/2013-35
							splňuje podmínky norem a specifikací: VW TL 774/F (VW code G 12 Plus), VW TL 774/D (VW Code G 12), MB-Approval 325.3, MAN 324 Typ SNF, MTU MTL 5048, DAF 74002, Deutz 0199-99-1115/6, BS 6580:2010, ASTM D 3306, ASTM D 4985, ASTM D 6210, Ford WSS-M97B44-D, Caterpillar MAK A4.05.09.01, Cummins IS series u N14, Jenbacher TI 1000-0201, Claas, Detroit Diesel Power Cool Plus, GM 6277M, John Deere JDMH5, Renault 41-01-001/-S Type D, VOLVO Trucks 128 6083/002, Waukesha	EVOX Premium concentrate	5/2025	208/20	40/2020
6-5-P	3	27.1.2016	H-540	KH H-540			Kapalina hydraulická	HYDRAUNYCOIL FH 14	3/2022	160/17	ev. č. 2/41/4/2013-47
7-2-P	5	25.7.2013	S-738	LD S-738	LÍH DENATUR.1% BENZÍN. (VL)	0074757500106	Lih denaturovaný	MU 2.3			
8-1-L	2	25.7.2013	S-1747	P S-1747			Mazivostní přísada inhibující korozi				
8-4-P	4	27.4.2011	neklas	DP-N	BENADIT BA	0157130450200	Drasličková přísada s nízkým obsahem draslíku				
8-5-P	2	13.4.2017	S-1750	P S-1750			Přísada zvyšující cetanové číslo				
JAKOSTNÍ LISTY											
JL 5/2005	9.3.2005	***	CIATIM-221	MAZIVO CIATIM-221	0159150000771	CIATIM-221					
JL 9/2005	9.3.2005	***	OKB-122-7	MAZIVO OKB-122-7	0155790370209	OKB-122-7					