

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
/	EN9100 ISO9001	/	Système de management Traitement de surface et usinage chimique, CND et application peinture	FR021977	08/06/2018
/	PART145	/	Agrement OSAC CND (Magnetoscopie - Ressuage)	FR/145/391	Sans réserve
/	NADCAP	CP	Accréditation Chemical Processing: Cadmiage, Chromage, Usinage Chimique (acier/alu), Nickelage, Alodine, OAC, OAS, OAD, Prépa ressuage	6291147912	31/01/2016
/	NADCAP	RES MGT	Accréditation Contrôle Non Destructif: Ressuage, Magnétoscopie	6291156261	30/04/2017
AGUSTA	STA 100.83.89	UC acier	Usinage Chimique des aciers et des inox (type III)	IT001501	31/12/2016
AIRBUS GROUP	AIPS 02.05.001	alodine 1200	Chromatation	voir QSPL Airbus (par équivalence à l'ADET 0079) Uniquement pour les anciens programmes	31/01/2016
AIRBUS GROUP	ADET 0079	alodine 1200	Chromatation	voir QSPL Airbus	Sans réserve
AIRBUS GROUP	ADET 0163	argenture	Argenture électro sur aciers et alliages cuivre	voir QSPL Airbus	Sans réserve
AIRBUS GROUP	AIPS 02.04.002	cadmiage	Cadmiage aciers (classique + sablage) Type 1et2 pour R inf ou egal 1450 Mpa	voir QSPL Airbus	Sans réserve
AIRBUS GROUP	IGC 04 25 120 IGC 04 25 121	contrôle	Courants de foucault	voir QSPL Airbus	Sans réserve
AIRBUS GROUP	AITM6-2001	magnéto	Magnétoscopie	voir QSPL Airbus	Sans réserve
AIRBUS GROUP	AIPS 02.01.001	OAC	Oxydation Anodique Chromique Nota: si pièces complètement peintes, OAC non colmatée	voir QSPL Airbus	31/01/2016
AIRBUS GROUP	ADET 0097	OAD	Oxydation Anodique Dure	voir QSPL Airbus	31/12/2015

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
AIRBUS GROUP	ADET 0084 AIPS 02.01.004	OAS titane	Oxydation Anodique Sulfurique titane	voir QSPL Airbus (par équivalence à l'ADET 0084) Uniquement pour les anciens programmes	Sans réserve
AIRBUS GROUP	ADET 0268	Passivation	Passivation sur austenitiques et martensitiques (traitement final uniquement) (classes 2S et 3 uniquement)	voir QSPL Airbus	21/11/2015
AIRBUS GROUP	AIPS 02.05.003	Passivation	Passivation sur austenitiques et martensitiques (traitement final uniquement)	voir QSPL Airbus (par équivalence à l'ADET 0268) Uniquement pour les anciens programmes	Sans réserve
AIRBUS GROUP	ADET 0071	peinture	Peinture des pièces élémentaires	voir QSPL Airbus	Sans réserve
AIRBUS GROUP	AIPS 05.02.009	peinture	Peinture des pièces élémentaires	voir QSPL Airbus (par équivalence à l'ADET 0071) Uniquement pour les anciens programmes	Sans réserve
AIRBUS GROUP	ADET 0081 AIPS 02-05-004	phosphatation	Phosphatation au Zn (Bondérite 880) R inf ou égal 1450 Mpa	voir QSPL Airbus	Sans réserve 02/05/2016
AIRBUS GROUP	ADET 0081 AIPS 02-05-004	phosphatation	Phosphatation au Mn (Parcolubrite n°8) R inf ou égal 1450 Mpa	voir QSPL Airbus	Sans réserve 02/05/2016
AIRBUS GROUP	AIPS 02.01.003	TSA	TSA	voir QSPL Airbus	31/01/2016
AIRBUS GROUP	ADET 0049	UC alu	Usinage chimique des alliages d'aluminium bain type A et B	voir QSPL Airbus	Sans réserve 21/11/2015
AIRBUS GROUP	AIPS 02.04.006	Zinc Nickel	Zinc Nickel	voir QSPL Airbus	31/12/2015
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 866	alodine 1200	Chromatation (Alodine 1200)	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	MP 62 21 22 IGC 04 73 111	argenture	Argenture electro	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	EI 07 09 012	billage	Dureté et homogénéité	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 817	cadmiage	Cadmiage : acier R inf ou égal 1450 Mpa	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 217	chromage	Chromage dur (acier)	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
AIRBUS HELICOPTERS	MP 62 31 16 IGC 04 73 112	cuivrage	Cuivrage électro	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 276	dalic	Galvanoplastie au tampon (Dalic)	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 518	décapage	Décapage des peintures par mediaplastique Hors pièces sous PART 145	2015-2453	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 832	Décontamination	Décontamination du titane après grenailage	DIQL 2006-1035	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	EI 070.09.011	magnéto	Magnétoscopie	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 859	mordançage	Mordançage neutre	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	EI 07.09.027	Nital	Nital	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 826	OAC	Oxydation Anodique Chromique	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 128	OAD	Oxydation Anodique Dure (protec dur)	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 863	OAS ALU	Oxydation Anodique Sulfurique (Alu)	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 865	OAS titane	Oxydation Anodique Sulfurique (Titane)	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 805	Passivation	Passivation des inox	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	Suivant le type de peinture	peinture	Pour tout type de peinture	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 820	phosphatation	Phosphatation Zinc et Manganèse	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	EI 070.09.023	ressuage	Ressuage S2	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IGC 04.61.102	ressuage	Brûlures sur Titane (TA6V et Ti10.2.3)	mail du 13/12/06	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 424	UC acier	Usinage Chimique (acier)	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve
AIRBUS HELICOPTERS	IFMA 854	UC alu	Usinage Chimique (alu)	F/QAP2057/94 de JUIN 1994	Sans réserve

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
AIRCELLE	HPTR0064 Pr1010	alodine 1200	Alodine (immersion, au tampon)	PMA-CP-02-15A	30/11/2015
AIRCELLE	DMP 12003 IFC 40-831-01 IFC 40-831--05	cadmiage	Cadmiage des aciers inf 1450 Mpa et cuivreux Décadmiage	PMA-CP-06-15A	30/11/2015
AIRCELLE	HPTR0066 DMP 12030	OAC	Oxydation Anodique Chromique non colmatée	PMA-CP-03-15A	30/11/2015
AIRCELLE	DMP 12032 DMP 12033	OAD	Oxydation Anodique Dure (restriction technique)	PMA-CP-01-15A	30/11/2015
AIRCELLE	HPTR0086	OAS ALU	Oxydation Anodique Sulfurique (colmatage eau ou 10 g/l)	PMA-CP-04-15A	30/11/2015
AIRCELLE	IFC 40-763-01	OAS titane	Oxydation Anodique Sulfurique titane	PMA-CP-09-15A	30/11/2015
AIRCELLE	HPTR 0015 BLRG 045001 IFC 30-110-00 IFC 30-112-04 IFC 30-117-07 IFC 30-112-01	peinture	Application peinture P99 + PAC33 + PU66 PAC33 + PU66 S15/76	PMA-CP-05-15A	30/11/2015
AIRCELLE	HPTR 0126 Pr5000	ressuage	Ressuage S2 et S3	PMA-NDT-01/154A	31/01/2016
AIRCELLE	HPTR 0065 BLRE 090001	UC alu	Usinage chimique ALU	PMA-CP-08-15A	30/11/2015
ALENIA AERMACCHI	NTA72275	UC alu	Usinage chimique Aluminium	QFRA/15P.031	Sans réserve
ALKAN	Z009-309-000A0000	alodine 1200	Alodine	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN		argenture	Argenture	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN		BF5	BF5 Classe III	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN		billage	Billage (HB,HV)	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN	CT.83 33	cadmiage	Cadmiage : aciers R inf ou égal 1450 Mpa	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
ALKAN	CT.71001	chromage	Chromage à la cote: aciers R égal ou inf 1450 Mpa	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN		magnéto	Magnétoscopie	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN		OAS titane	OAS pièces en alliage titane	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN	Z009-328-000A	Passivation	Passivation / inox	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN		peinture	Peinture (gamme 48.04.02 hors PU 66)	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN		peinture	Dépôt Emos 60 sur corps d'accrochage A 075 A 003	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN		phosphatation	Phosphatation Manganèse + zinc,sauf la bondérite 4180 sur acier EZ2NKD18	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
ALKAN		ressuage	Ressuage (sensibilité 2)	Note technique 36A Z000R054L_A du 14/11/05	Sans réserve
BOEING	BAC 5772	UC alu	Usinage chimique type 2	SA0273358-00	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0135 DGQT 0.4.2.0186	alodine 1200	Chromatation (alodine 1200)	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 04.2.0027	BF5	Oxydation Anodique Chromique (BF5) colmatage classe I et III	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0048	cadmiage	Cadmiage : aciers R inf ou égal 1300 Mpa	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.307 DGQT 0.4.2.029	GPVH	GPVH machine manuelle pièces classe 2 et 3	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 1.0.1.0073	magnéto	Magnétoscopie	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0146	mordançage	mordançage et application du vernis de colmatage sur alliage de magnésium	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 04.2.0027	OAC	Oxydation Anodique Chromique (BF4)	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.161	OAD	Oxydation anodique Dure (hors pièces Dassault équipement)	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 04.2.0027	OAS ALU	Oxydation Anodique Sulfurique	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.042	OAS titane	OAS sur titane	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0074	Passivation	Passivation des aciers inoxydables (austenitiques uniquement)	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0183 DGQT 0.4.2.0196	peinture	Peinture époxy et polyuréthane	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0387	peinture	Peinture hydrodiluable	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0311	peinture	Peinture vermiculée	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 1.6.0.0005	peinture	Application vernis MoS2 (molycote 3400A)	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0120	phosphatation	Phosphatation (Parcolubrite n°8)	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 1.0.1.0286	ressuage	Ressuage S2,S3 et sur OAC et titane	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0058	UC alu	Usinage chimique Alu	DGQT 0.5.0.0035	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DGQT 0.4.2.0135 DGQT 0.4.2.0186	alodine 1200	Alodine	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DGQT 04 2 0048 + DT 33	cadmiage	Cadmiage des aciers R inf 1300 Mpa	FAX 12/03/03 ref:03/03/03	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DE 06 42 002	magnéto	Magnétoscopie	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DGQT 0.4.2.0146	mordançage	mordançage et application du vernis de colmatage sur alliage de magnésium	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DGQT 04 2 0027 + DT 42	OAC	Oxydation anodique Chromique BF5/BF4	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DGQT 04 2 0042	OAS titane	OAS Titane	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DGQT 04 2 0074	Passivation	Passivation des aciers inoxydables	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DGQT 04 2 0196	peinture	Peinture gamme PU 66	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DGQT 1 6 005	peinture	Molykote 3400 A	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve



CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
DASSAULT AVIATION EQPTS	DGQT 04 2 0120 + DT65	phosphatation	Phosphatation (Parcolubrite n°8)	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve
DASSAULT AVIATION EQPTS	DE 06 42 003	ressuage	Ressuage S2	DE 06 42 001 ind H	Sans réserve
DASSAULT AVIATION ARGENTEUIL	DGQT 04.2.0261	DKP Fluonitrique	Décapage fluonitrique sur TA6V avant soudure uniquement sur les tuyauteries DASSAULT Argenteuil	mail M. Nistal du 05/02/08	Sans réserve
GENERAL ELECTRIC	DMP 12-031	OAS ALU	Oxydation Anodique Sulfurique colm. 10g/l pour pièces CF34-10A uniquement	T9142 du 8/10/14	31/01/2016
GOODRICH	06013-3	alodine 1200	Alodine	F 104 2012	Sans réserve
GOODRICH	105-012	OAC	Oxydation anodique chromique	F 105 2012	Sans réserve
GOODRICH	111-012	OAS	Oxydation anodique sulfurique	F 104 2012	Sans réserve
HISPANO SUIZA	BLRF031901 DMP12-034 Pr1010	Alodine au tampon	Alodine	429	31/03/2015 En attente de reconduction
HISPANO SUIZA	DMP 12-001	argenture	Argenture sur Aciers sauf aciers cimentés	731	28/02/2015 En attente de reconduction
HISPANO SUIZA	DMP 12-050	argenture	Argenture des inox	731	28/02/2015 En attente de reconduction
HISPANO SUIZA	DMP 12-030 BLRF030301	OAC	Oxydation Anodique Chromique Attention : épargne filetage et taraudage;	564	31/03/2015 En attente de reconduction
HISPANO SUIZA	DMP 12032/33 BLRF 030601	OAD	Oxydation Anodique Dure	679	31/03/2015 En attente de reconduction
HISPANO SUIZA	DMP 12-031 BLRF030401	OAS ALU	OAS sans colmatage	427	31/03/2015 En attente de reconduction
HISPANO SUIZA	DMP 12-013	Phosphatation	Phosphatation Mn	729	28/02/2015 En attente de reconduction
HISPANO SUIZA	BLRJ080401	ressuage	Ressuage S2	607	31/07/2016

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
LORD	MIL A 8625	Anodisation	Anodisation : type I (OAC), type II (OAS), type III (protection dure) sauf type Ib et Iib	Agrement NADCAP	31/01/2016
LORD	QQ P 416 AMS QQ P 416	Cadmiage	Cadmiage aciers R inf. ou égal à 1450 Mpa	Agrement NADCAP	31/01/2016
LORD	ASTM E 1444	magnéto	Magnétoscopie	Agrement NADCAP	31/10/2015
LORD	ASTM A 967	Passivation	Passivation : type VI Nitric 2		31/03/2016
LORD	ASTM E 1417	Ressuage	Ressuage (S2 et S3)	Agrement NADCAP	31/10/2015
MBDA	MTM C5 0111	alodine 1200	Alodine 1200	3256099 v1	Sans réserve
MBDA	FT C5 0112	Cadmiage	Cadmiage	3256099 v1	Sans réserve
MBDA	MTM C5 0113	OAD	OAD des alliages d'aluminium	3256099 v1	Sans réserve
MBDA	FT C5 0115	OAC	OAC des alliages d'aluminium	3256099 v1	Sans réserve
MBDA	FT C5 0213	peinture	Peinture, Gammes aéronautiques militaires	3256099 v1	Sans réserve
MBDA	FT C5 0220	peinture	Peinture, Mastics et apprêts de garnissage pour opérations de peinture	3256099 v1	Sans réserve
MESSIER BUGATTI	Pr1010	alodine 1200	Alodine 1200	Agrément MB	30/06/2018
MESSIER BUGATTI	IFC 40.932.01	magnéto	Magnétoscopie	Courrier M. Harrer 24/10/12	31/10/2015
MESSIER BUGATTI	IFC 40.761.02	OAC	Anodisation chromique	Agrément MB	30/06/2018
MESSIER BUGATTI	IFC 40.761.03	OAD	Oxydation anodique dure	Agrément MB	Sans réserve
MESSIER BUGATTI	IFC 40.761.01	OAS ALU	Anodisation Sulfurique Aluminium (colmatage 30mg/l)	Agrément MB	30/06/2018
MESSIER BUGATTI	Pr10.50	Passivation	Passivation sur aciers martensitiques + austhénitiques	Agrément MB	30/09/2015
MESSIER BUGATTI	IFC 30.110.00 IFC 30.112.04 IFC 30.112.01 IFC 30.117.07 IFC 30.117.05 IFC 30.171.02	peinture	Peinture sans cuisson	Agrément MB	31/08/2015
MESSIER BUGATTI	IFC 40.741.01	Phosphatation	Phosphatation manganese	Agrément MB	31/08/2015
MESSIER BUGATTI	IFC 40.931.01	ressuage	Ressuage S2, S3	Courrier M. Harrer 24/10/12	31/10/2015



CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
MESSIER BUGATTI	IFC 40.831.01.02.04.05	Cadmiage	Cadmiage	Agrément MB	31/08/2015
MESSIER BUGATTI	IFC 40.763.01	OAS titane	Anodisation sulfurique des alliages de Titane	Agrément MB	30/06/2018
MESSIER DOWTY	PCS 2220	alodine 1200	Alodine 1200	Agrément probatoire du 04/10/11 svt KLL 11/222	03/10/2014 En attente de reconduction
MESSIER DOWTY	IFC 40-712-01MD	décontamination	Décontamination des aluminiums apres grenailage à la BA	Agrément probatoire du 105/10/12 svt KLL10/282	02/04/2016
MESSIER DOWTY	IFC 40-761-02MD MIL A 8625	OAC	Anodisation chromique	Agrément probatoire du 04/10/11 svt KLL 11/222	03/10/2014 En attente de reconduction
MESSIER DOWTY	IFC 40-761-03MD MIL A 8625	OAD	Anodisation dure	Agrément probatoire du 04/10/11 svt KLL 11/222	03/10/2014 En attente de reconduction
MESSIER DOWTY	PCS-3200	ressuage	Ressuage sur alliages d'aluminium	Agrément probatoire du 18/10/10 svt KLL10/282	17/10/2013 En attente de reconduction
RATIER FIGEAC	FN 123	OAS titane	OAS Titane	AE 308 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	FN 138	alodine 1200	Alodine	AE 314 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	FN 142	argenture	Argenture	AE 317 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	FN 79	cadmiage	Cadmiage Acier < 1450 Mpa	AE 307 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	FN 143	chromage	Chromage Dur (sauf critique et classe 1)	AE 310 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	MP 44-055-00	cuivrage	Cuivrage - Décuivrage (pour TTH)	AE 385 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	IGC 07 BM 957	magnéto	Magnétoscopie	AE 306 suivant LIST RF 0021	Sans réserve

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	IGC07-BM-0817	Nital	Nital	AE 319 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	FN 82	OAC	Oxydation Anodique Chromique	AE 315 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	FN 124	OAD	Oxydation Anodique Dure	AE 316 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	FN 145	OAS ALU	Oxydation Anodique Sulfurique	AE 308 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	FN 83	Passivation	Passivation	AE 312 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	IF XXX	peinture	Peinture	AE 309 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	MP 44-029-00 MP 44-031-00	phosphatation	Phosphatation (Parcolubrite- Bondérite)	AE 313 suivant LIST RF 0021	Sans réserve
RATIER FIGEAC Articles de conception RF	IGC 07 BM 542	ressuage	Ressuage	suivant LIST RF 0021	Sans réserve
SAFRAN/SNECMA	Pr1010	alodine 1200	Alodine (immersion, au tampon)	version 05	30/11/2015
SAFRAN/SNECMA	DMP 12 003	cadmiage	Cadmiage des aciers R inf ou égal 1300 Mpa	PMACPO6/12A	30/11/2015
SAFRAN/SNECMA	DMP 12.030	OAC	Oxydation Anodique Chromique Attention :épargne filetage et taraudage retouche alodine	PMACPO3/12A	30/11/2015
SAFRAN/SNECMA	DMP 12032 DMP 12033	OAD	Oxydation Anodique Dure	PMACPO1/12A	30/11/2015
SAFRAN/SNECMA	DMP 12.031	OAS ALU	Oxydation Anodique Sulfurique Attention :épargne filetage et taraudage retouche alodine	PMACPO4/12A	30/11/2015
SAFRAN/SNECMA	DMP16-045	peinture	Peinture Organique		30/11/2015
SAFRAN/SNECMA	DMC 0010/Pr5000	ressuage	Ressuage S2	PMANDT01/11A	31/01/2016
SAFRAN/SNECMA	DMC 0010/Pr5000	ressuage	Ressuage S3	PMANDT01/11A	31/01/2016

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
SAGEM	STG 3300181097	alodine 1200	Alodine 1200	2012_176-00 du 13/03/12	30/06/2014
SAGEM	Pr 1100 STG33003744240 GRP 0125	Argenture	Argentage des aciers, inox, cuivre et cementés	2012_261_00 du 18/10/12	28/02/15
SAGEM	DMP 12003	cadmiage	cadmiage	2012_179_00 du 13/03/12	30/06/14
SAGEM	CCT 00616	Magnéto	Magnétoscopie	2010_062-00 du 27/05/10	28/02/13
SAGEM	STG 3300296888 DMP 12033 HPTR 0066	OAC	OAC des alliages d'aluminium	2012_177_00 du 30/6/12	30/06/14
SAGEM	STG 3300367591 DMP 12032 DMP 12033	OAD	OAD des alliages d'aluminium	2012_175_00 du 13/03/12	30/06/14
SAGEM	STG 3300181093 DMP 12031 HPTR 0086	OAS ALU	OAS des alliages d'aluminium	2012_178_00 du 13/03/12	30/06/14
SAGEM	STG 3300367600	OAS titane	OAS Titane	2012_182_00 du 13/03/12	01/02/15
SAGEM	Pr1050 STG 3300257388	Passivation	Passivation inox austenitiques et martensitiques uniquement acier à durcissement structural de type 15-5PH et 17-4 PH et ferritiques	2012_231_00 du 05/09/12	28/02/15
SAGEM	STG 3300269250 GRP 0125	peinture	Peinture sur alu, acier, titane et magnésium	2012_232_00 du 05/09/12	28/02/15
SAGEM	Pr1060 STG 3300374243	Phosphatation	Phosphatation Mn	2012_240_00 du 13/02/12	28/02/15
SAGEM	CCT 00418 DMC0010	Ressuage	Ressuage S2 et S3	2010_055-00 du 27/05/10	28/02/13
SAGEM	BLRE 090001	UC alu	Usinage chimique Alu	2012_181_00 du 13/03/12	30/06/14
SKF AEROSPACE (SARMA)	ADET 0163	Argenture	Argenture	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	DGQT 04.2.0027	BF5	BF5 + colmatage 30mg/l pour pièces Dassault uniquement	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	MIL A 8625 Type I	BF5	BF5 + colmatage 30mg/l	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	NST 01.96	cuivrage	Cuivrage-Décuivrage	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
SKF AEROSPACE (SARMA)	ASTME 1444	magnéto	Magnétoscopie	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	IDGQT 1605	Molykote	Molykote 3400A pour pièces Dassault uniquement	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	MIL A 8625 Type I	OAC	Oxydation Anodique Chromique uniquement sur pièces vitales ECF	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	MQS 13-054	OAS titane	OAS Titane	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	Fiche Produit P011	peinture	Application peinture primaire extérieur tube uniquement	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	DGQT 04.2.0120	Phosphatation	Phosphatation sur Mn acier non inox R <sub>s</sub> 1450 MPa pour pièces Dassault uniquement	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	MQS 13-020	Phosphatation	Phosphatation sur Zn aciers non inox	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	MQS 13-020	Phosphatation	Phosphatation sur Zn pour ressort A380 uniquement	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	MQS 13-020 DGQT 04.2.0120	Phosphatation	Phosphatation sur Mn aciers non inox	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
SKF AEROSPACE (SARMA)	ASTME 1417	Ressuage	Ressuage S3 interdit sur tubes des bielles	L 03-17 NCV29112010-1	Sans réserve
TURBOMECA	CCT LB 608	alodine 1200	Chromatation	AQPS 3000249778 DU 18/10/2010 300249778 Rév B	01/07/2018
TURBOMECA	CCT 00533	Mordançage	Mordançage	AQPS 3000249778 DU 18/10/2010 300249778 Rév B	01/07/2018
TURBOMECA	CCT 00508	OAC	OAC des alliages d'aluminium	AQPS 3000249778 DU 18/10/2010 300249778 Rév B	01/07/2018
TURBOMECA	CCT 00597	OAD	OAD des alliages d'aluminium	AQPS 3000249778 DU 18/10/2010 300249778 Rév B	01/07/2018
TURBOMECA	CCT 00508	OAS ALU	OAS des alliages d'aluminium	AQPS 3000249778 DU 18/10/2010 300249778 Rév B	01/07/2018
TURBOMECA	CCT 00569 - CCT 6010	Peinture	Peinture catégorie D polymérisant au four	AQPS 3000249778 DU 18/10/2010 300249778 Rév B	01/12/2015
TURBOMECA	CCT 00418	ressuage	Ressuage S2 et S3	AQPS n°300082869 du 01/02/13	31/01/2016
TURBOMECA	CCT 00625	Sablage	Sablage	AQPS 3000249778 DU 18/10/2010	31/08/2015

CLIENT	SPECIFICATION	PROCEDE	DESIGNATION	N° AGREMENT	DATE DE VALIDITE
TURBOMECA	CCT 00544, CCT 00547	Vernis	Vernis sur alliages de magnésium	AQPS 3000249778 DU 18/10/2010 300249778 Rév B	01/12/2015
TURBOMECA	CCT 00540		Dégraissage	AQPS 3000249778 DU 18/10/2010 300249778 Rév B	01/07/2018
Date et visa de l'approbateur:	A. Keime	09/10/2015	SIGNE		