



# PROCEDES SPECIAUX ET QUALIFICATIONS CLIENTS

F26 v4

Mise à jour : 06/03/2017

N° interne	PROCEDE	Donneur d'ordres	Date de qualification	Date de validité	Référentiel	Rapports/certificats	Restrictions	Périmètre
PSP2B	DETOURAGE LASER	AIRBUS MILITARY A400M	janv-15	SANS	AIPS 03-09-001 issue 5 AIPS 03-09-001 issue 2	AQ-283-14 ind B	STELIA	ACIER TITANE ALLIAGES DE NICKEL
PSP21	ALODINE	AIRBUS HELICOPTERS	oct-13	SANS	IFMA 866 ER070 09-30 IFMA 812	EQTTP 2011-6266_C	CLASSE 2-3 (EP04-06)	Bains LxlxP : 1150x1000x800mm
PSP22	TRAITEMENT THERMIQUE ALU - TREMPE FRAICHE - RECUIT / REVENU	AIRBUS HELICOPTERS	*	SANS	MP61.41.10	EDPOQL 2014-2205	CLASSE 2-3	Lxlxh : 1000x600x400mm
PSP23	RIVETAGE NON STRUCTURAL RIVETAGE STRUCTURAL METAL/METAL	AIRBUS HELICOPTERS	*	SANS	IFMA588	EDPOQL 2014-2205	CLASSE 2-3	NA
PSP24-25-2A	SERTISSAGE ROULEMENTS ET ROTULES A CRANS/ A BILLES/ A GORGE	AIRBUS HELICOPTERS	mars-04	SANS	IFMA340-20 IFMA 166 IFMA 310	EDPOQL 2014-2205	CLASSE 2-3 (EP04-06)	NA
PSP26	PEINTURE PIECES METALLIQUES	AIRBUS HELICOPTERS	oct-06	SANS	IFMA 389 IFMA195 IFMA447 IFMA 555 IFMA 310 IGC 04-76-100	EDPOQL 2014-2205	CLASSE 2-3 (EP04-06)	Lxlxh : 5000x3000x2500mm
PSP27	SOUDAGE TIG	AIRBUS HELICOPTERS	*	SANS	IGC0462166 IGC0462165	LICENCES ISO24394	CLASSE 2-3	Nous consulter pour le périmètre qualifié
PSP2B	DETOURAGE LASER	AIRBUS HELICOPTERS	CLASSE 3 : nov-07	SANS	IFMA804	EDPOQL 2014-2205	CLASSE 2 CLASSE 3 NON CLASSEE	CLASSE 3: ALU-INOX-ACIER-TITANE < 4mm CLASSE 2 / NON CLASSEE : ALU : 0,6 à 4mm INOX : 0,6 à 3mm TITANE : 0,4 à 2mm 332A2214440001 - 350A37101420 - 350A37101520
			CLASSE 2 / NON CLASSEE : janv-15					CLASSE 3 : ALU : 0,6 à 4mm INOX : 0,6 à 4mm TITANE : 0,4 à 4mm ACIER : 0,4 à 4mm
PSP2D	COLLAGE STRUCTURAL ET NON STRUCTURAL	AIRBUS HELICOPTERS	févr-16	SANS	DHN 1-019 IFMA328-10 IFMA328-20 IFMA527-10 IFMA629 IFMA619 IFMA310	EDPOQL 2014-2205	CLASSE 2-3 (EP04-06)	NA
PSP2G	EMMANCHEMENT	AIRBUS HELICOPTERS	mars-14	SANS	IFMA 169 IFMA 166 IFMA 310	EDPOQL 2014-2205	CLASSE 2-3 (EP04-06)	NA
SANS	APPRO COMPOSANT STRUCTURE	AIRBUS HELICOPTERS	PAS DE DATE	SANS	L030	L030 03-001	CLASSE 2-3	NA
SANS	APPRO MATIERE	AIRBUS HELICOPTERS	PAS DE DATE	SANS	L030	L030 03-001	CLASSE 2-3	NA



# PROCEDES SPECIAUX ET QUALIFICATIONS CLIENTS

F26 v4

Mise à jour : 06/03/2017

N° interne	PROCEDE	Donneur d'ordres	Date de qualification	Date de validité	Référentiel	Rapports/certificats	Restrictions	Périmètre
SANS	PREPA METHODES TOLERIE	AIRBUS HELICOPTERS	PAS DE DATE	SANS	SANS	L030 03-001	CLASSE 2-3	NA
SANS	USINAGE MECANIQUE	AIRBUS HELICOPTERS	PAS DE DATE	SANS	SANS	L030 03-001	CLASSE 3	NA
SANS	SOUS-TRAITANT	BOMBARDIER AEROSPACE	janv-17	SANS	QD 4.6-40	1000057312	-	
PSP23	RIVETAGE	BOMBARDIER AEROSPACE	janv-17	SANS	BAPS 151-001	1000057312	-	NA
INS2R	CONTRÔLE MATIERE	BOMBARDIER AEROSPACE	mars-17	SANS	BAPS 168-013	1000057312	-	NA
PSP21	ALODINE	STELIA AEROSPACE	oct-13	SANS	SEP001	AQ-180-13	SANS	LxlP : 1150x1000x800mm
PSP26	PEINTURE PIECES METALLIQUES	STELIA AEROSPACE	oct-13	SANS	SEP013	AQ-184-13	SANS	Lxlh : 5000x3000x2500mm
PSP29	MONTAGE DES FILETS RAPPORTES	STELIA AEROSPACE	oct-13	SANS	SEP008	AQ-181-13	SANS	NA
PSP2C	SERRAGE DE LA BOULONNERIE	STELIA AEROSPACE	oct-13	SANS	SEP009	AQ-182-13	SANS	NA
PSP2D	COLLAGE STRUCTURAL ET NON STRUCTURAL	STELIA AEROSPACE	oct-13	SANS	SEP027	AQ-185-13	SANS	NA
PSP2E	POSE DES RUBANS AUTO-AGRIPPANTS ADHESIFS	STELIA AEROSPACE	oct-13	SANS	SEP010	AQ-183-13	SANS	NA
SANS	APPRO MATIERE&COMPOSANTS	STELIA AEROSPACE	déc-09	SANS	E 0016-2.0 PRODUITS AIRBUS	QSC/QAM/07/093 C	Acier-alu-autres Quincaillerie Produit à péremption	NA
PSP27	SOUDURE TIG	TURBOMECA	janv-12	déc-17	CCT_00632 CCT_00633 CCT_00595 ISO 24394	AQPS 300075498-200 A LICENCE ISO 24394	J2-J3	Nous consulter pour le périmètre qualifié
PSP28	MARQUAGE ELECTROLYTIQUE	TURBOMECA	août-08	SANS	U156	RQPS_300010115-100 A	SANS	NA
PSP29	MONTAGE DES FILETS RAPPORTES	TURBOMECA	juil-06	SANS	CCT 6025	TECHNOLOGIE PARTICULIERE	SANS	NA
PSP2F	BRASAGE CHALUMEAU	TURBOMECA	juil-11	juil-17	GRP0125 G005-06 CCT LC : 595 -641 -732	AQPS_300075498-100 B	Assemblages classe 3 en acier base nickel et cobalt	NA
PSP2B	DETOURAGE LASER	TURBOMECA	nov-07	nov-17	CCT 808	AQPS_300319558 B	SANS	TOLES 2500x1250mm Epaisseur à la pièce Perçages à contrepercer
PSP21	ALODINE	AERAZUR	avr-15	avr-18	RT33 Code72 Ed18	A2015-007	SANS	Bains LxlP : 1150x1000x800mm