

AIRBUS HELICOPTERS

Traitement	Spécifications applicables		Réf. attestation
O.A.C.	IFMA 826 IGC 04-74-106 IGC 04-74-100		10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV EQTTP 2011-6056
O.A.S.	IFMA 863		10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV EQTTP 2011-6056
O.A.S. TITANE	IFMA 865		10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 Test report 2010-3136 PV EQTTP 2011-6056
CADMIAGE	Aciers Rm<1300MPa	IFMA 817	10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV EQTTP 2011-6056
PASSIVATION	IFMA805 IFMA 232		10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV EQTTP 2011-6056
CONVERSION CHIMIQUE	IFMA 866		10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV EQTTP 2011-6056
CONTROLE RESSUAGE S2 / S4	EI070-09-039 EI070-09-023		10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV EQTTP 2011-6056
CONTROLE MAGNETOSCOPIE	EI070-09-011		10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV EQTTP 2011-6056
PEINTURE	IFMA 195 IFMA 389 IFMA 447 IGC 04-76-100		10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV EQTTP 2011-6056
DURETE	EI070-09-012 L070-007		21/09/2015 PV EDPOQL 2015-2574

*AIPI # Airbus Industrie Process Instruction
En vert et gras sont notées les restrictions imposées