



DQP

Declaration of Qualification of the Process Dichiarazione Qualifica Processo

N° IT13/0304/03

<input type="checkbox"/> INITIAL QUALIFICATION Qualificazione Iniziale	<input checked="" type="checkbox"/> RENEWAL OF QUALIFICATION Rinnovo della Qualifica	<input type="checkbox"/> REQUALIFICATION Riqualificazione	<input checked="" type="checkbox"/> External / Esterna	<input type="checkbox"/> Internal / Interna
---	---	--	--	---

APPROVED SUPPLIER OR LH PLANT / Fornitore o Sito LH GALVANICA CEDRATESE S.R.L.	RESPONSIBLE LH SITE / Sito LH Responsabile Vergiate
---	---

PRODUCTION SITE / Sito Produttivo Viale Danimarca 16, 21013 Gallarate (VA) - Italia	DEPARTMENT - BUILDING / Reparto - Edificio Edificio 2
---	---

SPECIAL PROCESS / Processo Speciale
SULPHURIC ACID ANODIZING FOR ALUMINIUM / OSSIDAZIONE ANODICA SOLFORICA ALLUMINIO

PROCESS DETAIL / Dettaglio Processo

APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER
Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione

MIL-A-8625 - ANODIC COATINGS FOR ALUMINUM AND ALUMINUM ALLOYS Rev. F

EQUIPMENT AND RELEVANT DATA / Impianti e Dati Rilevanti
Linea D

APPROVED ACTIVITIES / Attività Approvate
Ossidazione anodica all'acido solforico dell'alluminio e sue leghe non colorata Tipo 2 Classe 1

LIMITATIONS / Limitazioni

THE PROCESS IS APPLICABLE FOR THE PRODUCTION OF PARTS P/N
Il processo è Applicabile alla produzione di Parti P/N

<input checked="" type="checkbox"/> AgustaWestland	<input type="checkbox"/> Bell	<input type="checkbox"/> Boeing	<input type="checkbox"/> Sikorsky	<input type="checkbox"/> AW609	<input type="checkbox"/> ICH-47F	<input checked="" type="checkbox"/> PN secondo specifiche internazionali
--	-------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	--

PERSONNEL ASSIGNED TO THE PROCESS / Personale Addetto al Processo

PRODUCTION RESPONSIBLE / Responsabile Produzione Bossi G.	QUALITY RESPONSIBLE / Responsabile Qualità Petronella G.
---	--

ASSIGNED PERSONNEL / Personale addetto Cattin M., Castiglia M., Gizzi A., Baldin D.	INSPECTORS / Controllori Sillani S.
---	---

RESPONSIBILITY: THE APPROVED LH FACILITY / SUPPLIER IS RESPONSIBLE TO PERFORM ALL TESTS REQUIRED BY APPLICABLE PROCESS SPECIFICATIONS
Responsabilità: il Reparto LH / Fornitore approvato è responsabile di eseguire tutte le prove richieste dalle Specifiche Applicabili

TRACEABILITY: RECORDS OF ALL PROCESS CONTROL TESTING PERFORMED AND RELATED RESULTS MUST BE AVAILABLE
Rintracciabilità: deve essere disponibile la registrazione di tutte le prove di controllo processo e relativi risultati

APPROVED DEVIATIONS-RFVAs / Deviazioni-RFVA Approvate

QUALIFICATION REPORT No. / Rapporto di Qualifica N° DT 003 Rev. 01	QUALIFICATION REPORT DATE / Data Rapporto di Qualifica 18/10/2021
--	---

DQP INITIAL VALIDITY DATE / Data inizio validità DQP 30/11/2021	DQP VALIDITY YEARS / Validità in anni DQP 3	DQP EXPIRATION DATE / Data Scadenza DQP 30/11/2024
---	---	--

THIS DOCUMENT MUST BE DISPLAYED ON THE EQUIPMENT OR AS CLOSE AS POSSIBLE
Il presente documento deve essere esposto sugli impianti o nelle immediate vicinanze

PREPARED BY / Preparato Da Federico Maurizio	DATE / Data 09/12/2021	LABORATORY RESPONSIBLE / Responsabile di Laboratorio Di Pace Giuseppe	DATE / Data 09/12/2021	QUALITY CONTROL MANAGER / Responsabile Quality Control Perfetto Tobia	DATE / Data 21/12/2021
--	----------------------------------	---	----------------------------------	---	----------------------------------

PROCESS CONTROL TESTS AND INSPECTIONS TO BE PERFORMED <i>Prove di Controllo Processo e Ispezioni da Eseguire</i>	FREQUENCY <i>Frequenza</i>	REFERENCE DOCUMENTS <i>Documenti di Riferimento</i>
Aspetto visivo	Ogni lotto	DT 003
Sigillatura	Settimanale	DT 003
Sgrassaggio alcalino	Settimanale / Mensile	DT 003
Ossidazione anodica solforica	Settimanale / Mensile	DT 003
Decapaggio	Settimanale / Trimestrale	DT 003
Adesione della vernice	Mensile	DT 003
Resistenza alla corrosione	Mensile	DT 003
Peso del rivestimento	Mensile	DT 003
Spessore del rivestimento	Mensile	DT 003
Velocità di attacco decapaggio	Mensile	DT 003
Corrosione intergranulare decapaggio	Mensile	DT 003
Prova di attacco sgrassaggio alcalino	Trimestrale	DT 003
Corrosione intergranulare sgrassaggio alcalino	Trimestrale	DT 003
Strumenti pirometrici	Semestrale	DT 003
Strumenti galvanometrici	Semestrale	DT 003
Timer	Semestrale	DT 003
Uniformità temperatura vasche	Annuale	DT 003

REVISIONS / Revisioni

Rinnovo della qualifica anno 2021

REMARKS / Note

Il presente DQP viene rilasciato sulla base delle valutazioni condotte su tutta la documentazione fornita a LEONARDO DIVISIONE ELICOTTERI dalla ditta GALVANICA CEDRATESE. Il fornitore si assume la responsabilità di quanto dichiarato come conformità e rispondenza degli impianti alle specifiche applicabili. Precedente rapporto di rinnovo qualifica DT 003 Rev. 00 del 30/11/2018. Rapporto di qualifica iniziale 002/12 del 04/03/2013.

COMMODITY / Commodity

CP

Continued from page 1 / Segue da pagina 1

APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER / Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione**ASSIGNED PERSONNEL / Personale Addetto****INSPECTORS / Controllori**