



DQP

Leonardo Helicopters

Declaration of Qualification of the Process

N° IT13/00017/00

Dichiarazione Qualifica Processo

<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 IT13_LAB - Vergiate - Lab
--	--

PRODUCTION SITE / Sito Produttivo Viale Danimarca 16 - 21013 - Gallarate (VA) Italia	DEPARTMENT - BUILDING / Reparto - Edificio Edificio 3
--	---

SPECIAL PROCESS / Processo Speciale

APPLICATION OF SOLID LUBRICANTS

PROCESS DETAIL / Dettaglio Processo

APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER (continue to page 2)
 Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione (segue a pagina 2)
 STA100-83-10 - APPLICAZIONE DI LUBRIFICANTI IN PELLICOL Rev.D
 STA100-83-43 - PULITURA MECCANICA DEI METALLI Rev.D

EQUIPMENT AND RELEVANT DATA / Impianti e Dati Rilevanti
 Forno Matti MPM Sn. POL001, Cabina di verniciatura Sn. LINEA V

APPROVED ACTIVITIES / Attività Approvate
 Applicazione lubrificante solido Tipo 1, Tipo 2, Tipo 3

LIMITATIONS / Limitazioni

THE PROCESS IS APPLICABLE FOR THE PRODUCTION OF PARTS P/N
 Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione

<input checked="" type="checkbox"/> AgustaWestland	<input checked="" type="checkbox"/> Bell	<input type="checkbox"/> Boeing	<input type="checkbox"/> Sikorsky	<input checked="" type="checkbox"/> AW609 per BPS spec	<input type="checkbox"/> ICH-47F	<input type="checkbox"/>
--	--	---------------------------------	-----------------------------------	--	----------------------------------	--------------------------

PERSONNEL ASSIGNED TO THE PROCESS / Personale addetto al processo

PRODUCTION RESPONSIBLE / Responsabile Produzione BONGIOVANNI A.	QUALITY RESPONSIBLE / Responsabile Qualità SILLANI S.
---	---

ASSIGNED PERSONNEL / Personale addetto LICITRA E.; POMPAMEO D.	INSPECTORS / NDT Personnel / Controllori LULJA F.
--	---

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
 RFVA 400781

QUALIFICATION REPORT No. / Rapporto di Qualifica N° DT011 Rev.05	QUALIFICATION REPORT DATE / Data Rapporto di Qualifica 31/01/2024
--	---

DQP INITIAL VALIDITY DATE Data inizio validità DQP	31/05/2024	DQP VALIDITY Validità DQP	3 Years	DQP EXPIRATION DATE Data Scadenza DQP	31/05/2027
--	-------------------	-------------------------------------	----------------	---	-------------------

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 Di Pace Giuseppe	Date Data 06/06/2024 15:19:19	Laboratory Responsible Responsabile di Laboratorio Di Pace Giuseppe	Date Data 06/06/2024 15:21:07	QUALITY CONTROL MANAGER Responsabile Quality Control Guirrieri Alessandro	Date Data 07/06/2024 11:18:15
--	--	--	--	--	--



DQP

Leonardo Helicopters

Declaration of Qualification of the Process

N° IT13/00017/00

Dichiarazione Qualifica Processo

PROCESS CONTROL TESTS AND INSPECTIONS TO BE PERFORMED	FREQUENCY	REFERENCE DOCUMENTS
Prove di Controllo Processo e Ispezioni da Eseguire	Frequenza	Documenti di Riferimento
Strumenti pirometrici	Trimestrale	DT011
Uniformità di temperatura (TUS)	Trimestrale / Semestrale	DT011
Manometro	Semestrale	DT011
Aspetto Visivo	Ogni lotto	DT011
Spessore del rivestimento	Ogni lotto	DT011
Adesione del rivestimento	Ogni lotto	DT011
Aria compressa	Giornaliera	DT011
Prova di accuratezza (SAT)	Bisettimanale	DT011
Verifica arresto automatico della temperatura	Annuale	DT011
Termoigrometro	Annuale	DT011
REVISIONS / Revisioni Renewal of qualification - 2024		
REMARKS / Note Il presente DQP viene rilasciato sulla base delle valutazioni condotte su tutta la documentazione fornita a LEONARDO ELICOTTERI dalla ditta GALVANICA CEDRATESE. Il fornitore si assume la responsabilità di quanto dichiarato come conformità e rispondenza degli impianti alle specifiche applicabili. La RFVA 400781 è stata approvata da Leonardo Elicotteri: autorizzato solvente ARDROX 5577. Rapporto di Qualifica Iniziale DT011 Rev.04 del 26/04/2021.		
COMMODITY / Commodity CP		
Continued from page 1 / Segue da pagina 1		
APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER / Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione BPS4310 - APPLICATION OF SOLID FILM LUBRICANTS Rev.F AWPS001Q - CONTROLLO DELLE APPARECCHIATURE PER TRAT Rev.B AMS2750 - PYROMETRY Rev.G		
ASSIGNED PERSONNEL / Personale addetto	INSPECTORS / NDT Personnel / Controllori	