

Attestation de Qualification des Procédés Spéciaux

Special Processes Qualification Certificate

N° AQPS : **14-166**
 CODE FOURNISSEUR: **MDM502694**
 SUPPLIER NUMBER

Société Safran émettrice : **MICROTURBO**

Prononce la qualification du fournisseur suivant la GRP-0087
 Approval on the supplier qualification according to GRP-0087

PRECICAST SUISSE


Via Resiga
 6883 NOVAZZANO, SWITZERLAND

Pour les procédés spéciaux suivant, les domaines sont précisés page suivante
For the following special processes refer to next page for scope definition

Safran Process N°	Procédés Processes	Référentiel Technique Technical Specification	Statut	Restrictions techniques Technical limitation	Fin de Validité Expiration Date
4.4.1	FPI S2	PAQ58C715, Pr-5000	Qualification	-	30/06/2017
4.4.2	FPI S3	PAQ58C715, Pr-5000	Qualification	-	30/06/2017

N° de rapport Report n°	Observations Remarks :
-	<p>Origine / Origin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Première utilisation / First time used <input type="checkbox"/> Taux de non-conformité élevé / High nonconformity rate <input checked="" type="checkbox"/> Modification majeure / Major modification <input checked="" type="checkbox"/> Fin de validité + Référence dernier n° pv / Expiry date + Last report ref. no: 13-131 <input type="checkbox"/> Evolution majeure du référentiel / Major change in reference document(s) <input type="checkbox"/> Autre (à préciser) / Other (to be specified) <p>Méthode / Method:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Audit + Référence rapport / Audit + Report ref. no <input checked="" type="checkbox"/> Qualification Groupe + Référence rapport / Group Qualification + Report ref. no: RQPS 300062340_A <input checked="" type="checkbox"/> Accréditation Nadcap + Référence accréditation / Nadcap accreditation + Accreditation ref. no: 147409 <input checked="" type="checkbox"/> Autre (à préciser) + Référence rapport / Other (to be specified) + Report ref. no: Dossier de Qualification <p>Commentaires / Comments: End date of validity of the qualification in accordance with the qualification of TURBOMECA.</p>

Auditeur/Responsable de la Qualification
 Auditor/Qualification Leader

Date :	Name :	Signature :
18/07/2014	F. PEUEFIGUE	

Domaine de Qualification des Procédés Spéciaux

Special Processes Qualification Scope

Identification des installations <i>Facilities identification</i>	Caractéristiques de l'installation <i>Facilities features</i>	Matériau(x) <i>Material(s)</i>	Domaine d'utilisation <i>Operating scope</i>	Commentaires <i>Comments</i>
Line S2	Penetrant : ZL2C Emulsifier : ZR10C Developer : ZP4B			
Line S2 pre emulsified	Penetrant : HM3A Emulsifier : / Developer : D90G			
Line S3	Penetrant : ZL27A Emulsifier : ZR10C Developer : ZP4B			