

TOOL CHANGE BULLETIN

N° S51_018_24_TM8466G001

Engine(s) Variant(s) (Configuration)	ARRIUS 2F
Tool applicability	Mandatory
Maintenance level	Maintenance level 1
Provisioning Mode	New manufacturing
Original issue or version n°	Original version
Date of issue: JUNE 11, 2024	Lead time (months): 06
Technical publication date	October 30, 2024

Old P/N	New P/N	Alternative P/N	Designation	Periodicity Check*	Supply Code
	TM8466G001		ADAPTOR	N/A	N/A

* For the handling tools, a specific periodicity check may be required by the local authorities.

1. MAIN FUNCTION

The tool TM8466G001 is used to to connect the fuel clogging indicator to the pressure generator..

2. JUSTIFICATION

Test listed in the Arrius 2F "systematic actions" list as mandatory.

3. ASSOCIATED TASK(S)

ARRIUS 2F MM 73-33-00-700-801 FUEL CLOGGING VISUAL INDICATOR -TEST

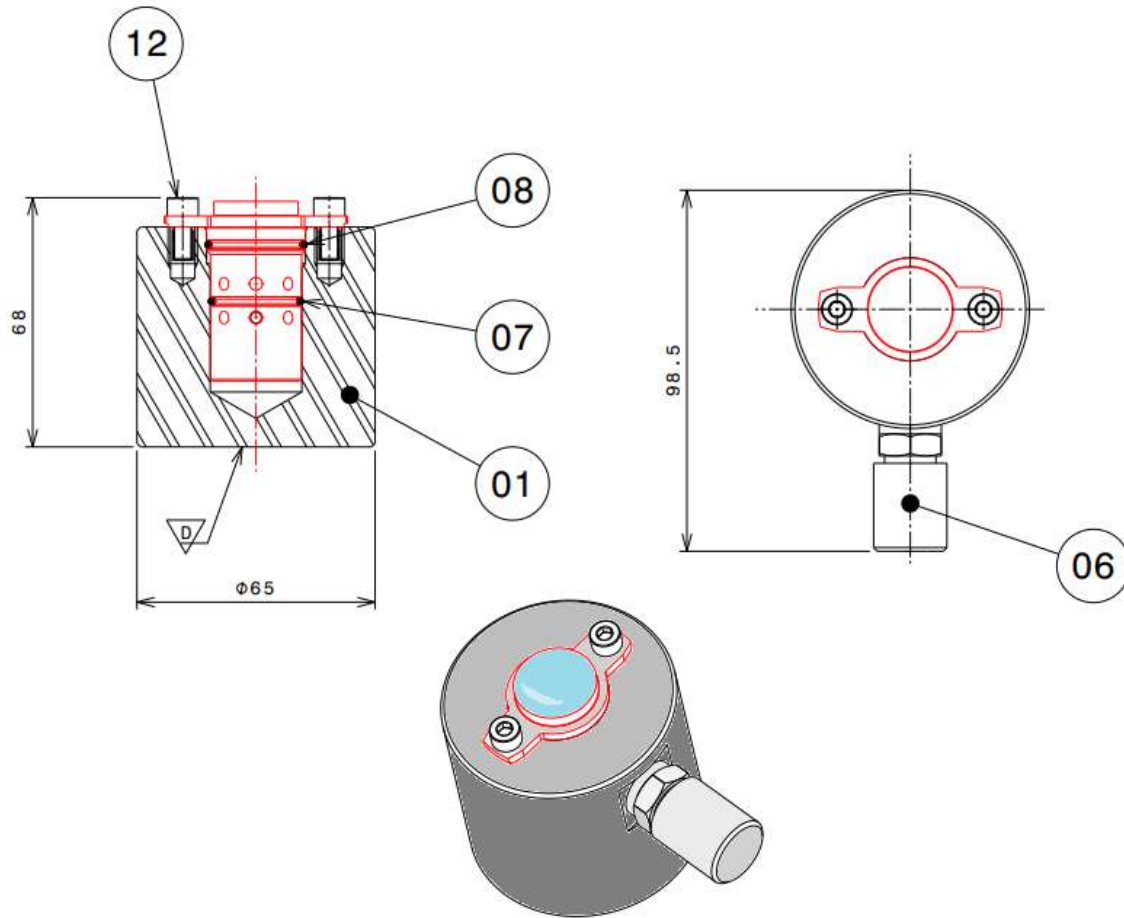
4. DESCRIPTION OF THE TOOL MODIFICATION TO BE DONE BY THE USER OR BY SAFRANHE TOOLING

N/A

5. BILL OF MATERIAL

12	2	VIS CHC M5x12 Screw	STD	.
8	1	JOINT TORIQUE Ø23.6 x Ø1.8 O RING	TRAMEC AERO	46012A02360
7	1	JOINT TORIQUE Ø21.2 x Ø1.8 O RING	TRAMEC AERO	46012A02120
6	1	PRISE DE PRESSION G1/8" G1/8 Pressure Plug	TEMEQUIP	2103-01-17-00
1	1	SUPPORT	VOIR DETAIL REFER TO DETAIL	TM8466P001
REP. <i>Item.</i>	QTE <i>Qty</i>	DESIGNATION <i>Description</i>	FOURNISSEUR <i>Supplier</i>	REFERENCE <i>Part Number</i>

TOOL ILLUSTRATION



DIMENSION AND WEIGHT

HEIGHT: 68 MMS	LENGTH: 98.5 MMS
WIDTH: 65 MMS	WEIGHT: 0.56 KGS

APPENDIX 1 – General Service Letter n° 3062/21




REQUEST FOR INFORMATION FOR THE REPAIR OF TOOLING AND/OR SPARE PARTS

You

- Contact:
- Company:
- Address:
- Telephone:
- Email:

Your tooling

- Your tooling P/N (if any):
- Description of this tooling:
- Your use:
- Used variant:
- Serial number (if any):

Your requirement

- If damaged, description of the damaged part:
- If missing, description of the missing part:
- Damaged or missing part P/N:
- Remarks / photo:

Application issued by:

- Name:
- Company:
- Date:

Signature:

**BULLETIN EVOLUTION OUTILLAGE
N° S51_018_24_TM8466G001**

Variante(s) Moteur(s) (Configuration)	ARRIUS 2F
Applicabilité	Obligatoire
Niveau de Maintenance	Maintenance Niveau 1
Mode d'Approvisionnement	Nouvelle fabrication
Edition originale ou N° de mise à jour	Edition originale
Date d'édition : 11 JUIN 2024	Délai d'approvisionnement (mois) : 06
Date de disponibilité de la documentation technique	30 octobre 2024

Ancien P/N	Nouveau P/N	P/N Alternatif	Désignation	Suivi périodique*	Classe d'approvisionnement
	TM8466G001		Adaptateur	N/A	N/A

* Pour les outillages de manutention, un suivi périodique spécifique peut être demandé par les autorités locales.

1. USAGE

L'outillage P/N TM8466G001 est utilisé pour raccorder l'indicateur de colmatage carburant au générateur de pression..

2. JUSTIFICATION

Test listé dans les actions systématiques Arrius 2F comme obligatoire.

3. TACHE(S) ASSOCIEE(S)

ARRIUS 2F MM 73-33-00-700-801 INDICATEUR VISUEL DE COLMATAGE -ESSAI

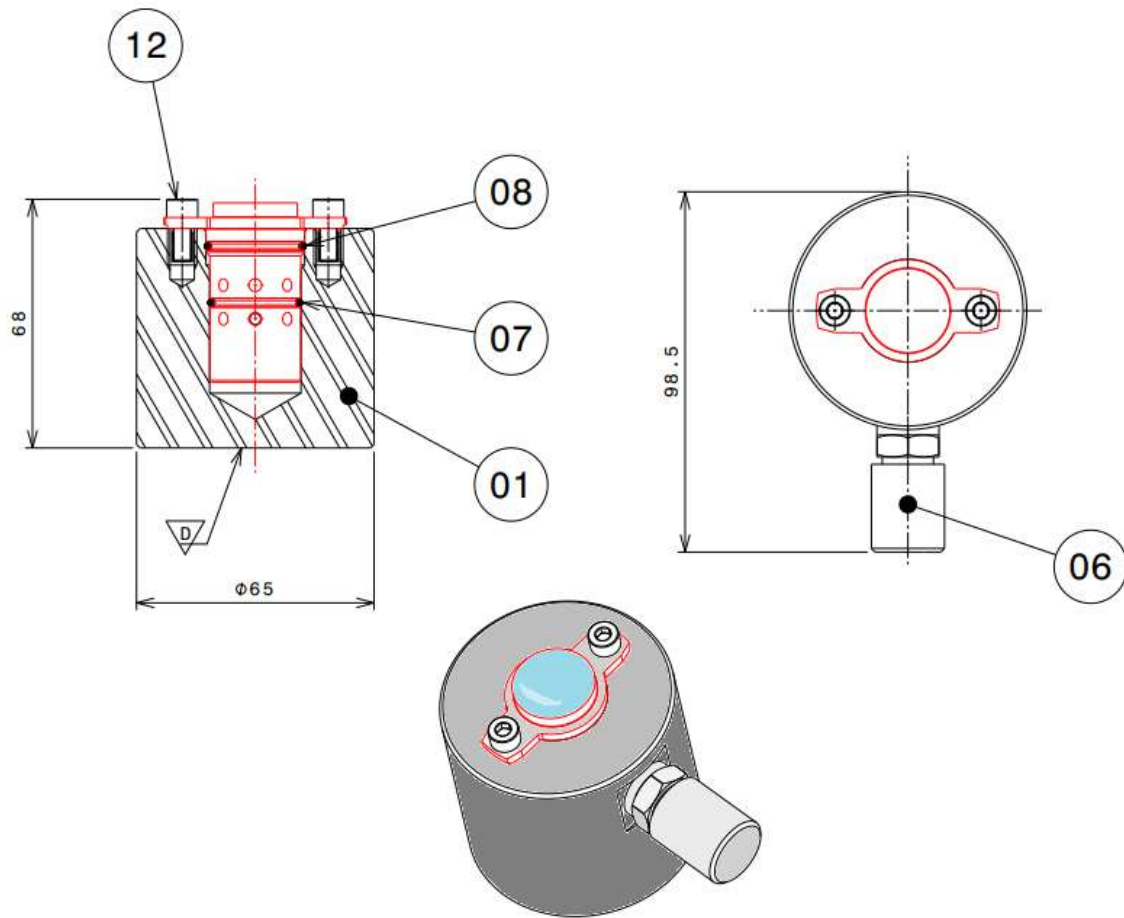
4. DESCRIPTION DE LA MODIFICATION DE L'OUTILLAGE A FAIRE PAR L'UTILISATEUR OU PAR SAFRANHE TOOLING

N/A

5. NOMENCLATURE

12	2	VIS CHC M5x12 Screw	STD	.
8	1	JOINT TORIQUE Ø23.6 x Ø1.8 O RING	TRAMEC AERO	46012A02360
7	1	JOINT TORIQUE Ø21.2 x Ø1.8 O RING	TRAMEC AERO	46012A02120
6	1	PRISE DE PRESSION G1/8" G1/8 Pressure Plug	TEMEQUIP	2103-01-17-00
1	1	SUPPORT	VOIR DETAIL REFER TO DETAIL	TM8466P001
REP. <i>Item.</i>	QTE <i>Qty</i>	DESIGNATION <i>Description</i>	FOURNISSEUR <i>Supplier</i>	REFERENCE <i>Part Number</i>




ILLUSTRATION OUTILLAGE



DIMENSION ET POIDS

HAUTEUR : 68 MMS	LONGUEUR : 98.5 MMS
LARGEUR : 65 MMS	POIDS : 0.56 KGS

ANNEXE 1 – Lettre Service Générale n° 3062/21

 	
<h3>DEMANDE D'INFORMATION EN VUE DE LA REPARATION D'OUTILLAGE ET OU DE PIECES DETACHEES</h3>	
<p>Vous :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contact : • Société : • Adresse : • Téléphone : • Email : 	
<p>Votre outillage :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Référence de votre outillage (si existant) : • Description de cet outillage : • Son usage : • Variante utilisée : • Numéro de série (si existant) : 	
<p>Votre besoin :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si endommagée, description de la pièce endommagée : • Si manquante, description de la pièce manquante : • Référence de la pièce endommagée ou manquante : • Commentaires / photo : 	
<p>Demande émise par :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nom : • Société : • Date : 	<p>Signature: </p>