

Compresseur - Type et numéro de série		Numéros de série	
Type : L26RS	Élément de compression : 358805 A2	Tableau démarreur :	
Numéro de série ED100292 31001	Moteur : 160115	Sécheur :	
Code de configuration Delcos		Onduleur (le cas échéant) :	Mis en service par et le
0256 0048 0373			Nom : FALCONNET
Numéro CD :		Contrôleur Delcos XL : PRO RS	Numéro du passeport de formation :
		Version logiciel Delcos XL :	Date (jj/mm/aaaa) : 16 Aout 2017

Options installées			
Sélect. charge de base :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>	Récupération de chaleur :
Pressostat différentiel filtre à air :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Pressostat différentiel filtre à huile :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>	Radiateur couverture :
Pressostat différentiel séparateur :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Sonde de temp. refoul. réfrig. final :	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>	Bac égout. huile :
			Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
			Séparateur d'eau :
			Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>

Détails du site	
Société : LA DAUPHINOISE	
Adresse : chemin des Pauloux 38270 Beaurepaire Code postal :	
Contact : M Aillaud Louis	
Téléphone : 0670 82 38 72	
E-Mail : l.aillaud@gape-dauphinoise.com	
Secteur d'activité	
N° de code du secteur d'activité*	
* Pour connaître le numéro de code approprié, consultez la liste en page 3.	

Coordonnées de la société de vente/distributeur	
Société de vente/distributeur : SFACS INDUSTRIE	
Adresse : Code postal :	
Contact : SFACS Industrie Société Fluides Air Comprimé Services	
Téléphone : Sarl au Capital de 8000.00 € 3085 rte de Montfalcon 26350 MONTRIGAUD Tél. : 09 61 31 16 40 - Fax : 04 86 55 63 01	
E-Mail : Site Web : www.sfacs-industrie.fr Siret : 519 702 998 00023 - RCS Romans - FR 665 187 029 98	
Ingénieur de mise en service : FALCONNET	
Date de mise en service : 16 Aout 2017	

Application du compresseur
080

Détails de l'huile	
Type :	COMPAR
Grade :	4000

Historique des défauts
Si cela est applicable, veuillez donner toutes les précisions sur les éventuels historiques de défauts dans la rubrique « Autres commentaires » au verso.

Conditions environn. du site		
Site propre ?	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non* <input type="checkbox"/>
Installation satisfaisante ?	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non* <input type="checkbox"/>
Fuites d'eau/huile# ?	Oui* <input type="checkbox"/>	Non <input checked="" type="checkbox"/>
* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3. # Modèles à refroidissement eau uniquement		


Détails de l'installation :		
Taille câble :	16	mm ²
Taille fusible :		amp.
Qualité d'eau satisfaisante ?#	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
Raccords des tuyauteries conformes aux directives ?	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3. # Modèles à refroidissement eau uniquement		

Valeurs réelles			
Pression carter interne (B2) :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 8.1	psi <input type="checkbox"/>	Volts en charge : 410 Volts
Pression conduite/réseau (B1) :	bar <input checked="" type="checkbox"/> P	psi <input type="checkbox"/>	Différentiel tension acceptable ? Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Température de l'huile (R2) :	°C <input checked="" type="checkbox"/> 75	°F <input type="checkbox"/>	Courant (A) à pleine charge : 50 amp.
Température ambiante :	°C <input checked="" type="checkbox"/> 20	°F <input type="checkbox"/>	Courant (A) sans charge : 5,6 amp.
Vanne thermostatique huile s'ouvre à :	°C <input checked="" type="checkbox"/> 76	°F <input type="checkbox"/>	Heures
Humidité relative :		%	Total des heures de fonctionnement : 1 h
Volts :	418V	Volts	Total des heures sous charge : 1 h

Détails des contrôles			
Seuil de coupure :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 8.5	psi <input type="checkbox"/>	Redém. programmé validé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Seuil de coupure/Pression cible :	bar <input checked="" type="checkbox"/> P	psi <input type="checkbox"/>	² Redém. programmé validé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
² Seuil de coupure :	bar <input type="checkbox"/>	psi <input type="checkbox"/>	Entrées en option validées : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
² Seuil de coupure/Pression cible :	bar <input type="checkbox"/>	psi <input type="checkbox"/>	Sorties en option validées : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Fonctionnement :	automatique <input checked="" type="checkbox"/>	continu <input type="checkbox"/>	Sélect. charge de base validée : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Pression de décharge :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 3.1	psi <input type="checkbox"/>	Auto redém. validé : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Temps de décharge :	30 (secondes)		Séquenceur contrôlé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Redém. distant validé :	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Formation de l'opérateur terminée : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>

* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3.

Détails des équipements en aval	
Filtre(s) : Type(s) et grade(s)	
Sécheur : Fabricant/type/numéro série	
Dimension du réservoir (litres) :	500

Signatures	Caractères d'imprimerie	Signature	Date (jj / mm / aaaa)
Opérateur :			
Ingénieur de mise en service :	FRCONN ET		16/08/2017
Client / Utilisateur final :		CONNON F.	4

