

Compresseur - Type et numéro de série		Numéros de série	
Type : LSS RS 10A	Élément de compression : V14770617	Tableau démarreur :	
Numéro de série CD 10029546002	Moteur : 120055	Sécheur :	
Code de configuration Delcos		Onduleur (le cas échéant) :	Mis en service par et le
1096 69GL 8111 53CD			Nom : FALCONNET
Numéro CD :		Contrôleur Delcos XL : LRS	Numéro du passeport de formation :
		Version logiciel Delcos XL :	Date (jj/mm/aaaa) : 09/08/2017

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 du Pauloux 38270 Beaupreure Code postal :	
Contact : M Aillaud Louis	
Téléphone : 0670 823872	
E-Mail : l.aillaud@groupe-dauphinoise.com	
Secteur d'activité	
N° de code du secteur d'activité*	080
* 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 Sarl au Capital de 8000.00 € 3085 rte de Montlalon	
Téléphone : 26350 MONTRIGAUD Tél. : 09 61 31 16 40 - Fax : 04 86 55 63 01 Site Web : www.sfacs-industrie.fr Siret : 518 702 998 00023 - RCS Romans - FR 865 187 029 98	
E-Mail :	
Ingénieur de mise en service : FALCONNET	
Date de mise en service : 09/08/2017	

Application du compresseur

Détails de l'huile	
Type :	COMPAIN
Grade :	4000 H

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 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 :	35 mm <sup>2</sup>
Taille fusible :	120 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"/> 2,9	psi <input type="checkbox"/>	Volts en charge :	405 Volts	
Pression conduite/réseau (B1) :	bar <input type="checkbox"/> 2,5	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 :	98 amp.	
Température ambiante :	°C <input checked="" type="checkbox"/> 20	°F <input type="checkbox"/>	Courant (A) sans charge :	11 amp.	
Vanne thermostatique huile s'ouvre à :	°C <input checked="" type="checkbox"/> 80	°F <input type="checkbox"/>	Heures		
Humidité relative :			%	Total des heures de fonctionnement :	2 h
Volts :	411V		Volts	Total des heures sous charge :	2 h

Détails des contrôles				
Seuil de coupure :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 8,9	psi <input type="checkbox"/>	Redém. programmé validé :	Oui* <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Seuil de coupure/Pression cible :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 7,5	psi <input type="checkbox"/>	<sup>2</sup> Redém. programmé validé :	Oui* <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
<sup>2</sup> Seuil de coupure :	bar <input type="checkbox"/>	psi <input type="checkbox"/>	Entrées en option validées :	Oui* <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
<sup>2</sup> Seuil de coupure/Pression cible :	bar <input type="checkbox"/>	psi <input type="checkbox"/>	Sorties en option validées :	Oui* <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Fonctionnement :	automatique <input checked="" type="checkbox"/>	continu <input type="checkbox"/>	Sélect. charge de base validée :	Oui* <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Pression de décharge :	bar <input checked="" type="checkbox"/> 4,6	psi <input type="checkbox"/>	Auto redém. validé :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Temps de décharge :	20 (secondes)		Séquenceur contrôlé :	Oui* <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Redém. distant validé :	Oui <input checked="" type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Formation de l'opérateur terminée :	Oui <input 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) :		1500

Signatures	Caractères d'imprimerie	Signature	Date (jj / mm / aaaa)
Opérateur :			
Ingénieur de mise en service :	FALCONNET		09/08/17
Client / Utilisateur final :	ALLOUARD		

