

Compresseur - Type et numéro de série		Numéros de série	
Type : L 22		Élément de compression : FX100016322	Tableau démarreur :
Numéro de série : CD10049725002		Moteur : 900227917	Sécheur intégral :
Code de configuration Delcos		Variateur(s) (le cas échéant)	Mis en service par et le
0010	0277	G1- G2-	Nom : FALCONNET
Toutes les bornes de raccordement électrique doivent être vérifiées avant la mise sous tension. S'assurer que la carte SD est installée et que la journalisation des alarmes est activée.		Contrôleur Delcos XL : PN0	Numéro du passeport de formation :
		Version logiciel Delcos XL :	Date (jj/mm/aaaa) : 18/08/2020

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

Informations sur le site	Coordonnées de la société de vente/du distributeur
Société : EPOXY 3000	Société de vente/distributeur : SFACS INDUSTRIE
Adresse : 2 Place Edmond Renault 26000 Valence Code postal :	Adresse : 3085 route de Montjalon 26350 MONTIGNAUD Code postal :
Contact : (obligatoire) Xavier Grimault Poste : (obligatoire) epoxy3000pf@orange.fr	Contact : A. BALAZARD
Téléphone : 0475 84 6600	Téléphone : 09 81 31 16 40
E-mail : (obligatoire) @erault	E-mail inf@sfacs-industrie.fr
Secteur d'activité	Ingénieur de mise en service : FALCONNET
N° de code du secteur d'activité* 120	Date de mise en service : 18/08/2020
* Pour connaître le numéro de code approprié, consultez la liste en page 3.	

Utilisation du compresseur

Informations concernant l'huile	Historique des défauts
Type : <u>COMPTON 4000</u>	Si cela est applicable, veuillez donner toutes les précisions sur les éventuels historiques de défauts dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3.
Grade :	

Conditions ambiantes/sur le site	Informations concernant l'installation
Site propre ? Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non* <input type="checkbox"/>	Dimension de câble : <u>16</u> mm ²
Installation satisfaisante ? Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non* <input type="checkbox"/>	Taille du fusible : <u>63</u> Ampères
Fuites d'huile/eau** ? Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	Qualité de l'eau satisfaisante ?** Oui <input type="checkbox"/> Non* <input type="checkbox"/>
	Raccords des tuyauteries conformes aux directives ? Oui <input checked="" type="checkbox"/>
* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3.	* Veuillez donner tous les détails dans la rubrique « Autres commentaires » en page 3.
** Modèles à refroidissement par eau uniquement	** Modèles à refroidissement par eau uniquement

Valeurs réelles	
Pression carter interne (B2): bar <input type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	Tension en charge : <u>UN-40 VW-408 UW-408</u> Volts
Pression ligne/réseau (B1) : bar <input type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	Différentiel de tension acceptable ? Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Température de l'huile (R2) : °C <input type="checkbox"/> °F <input type="checkbox"/>	Courant pleine charge à 100 % : <u>U-38V-39W-39</u> Ampères
Température ambiante : °C <input type="checkbox"/> °F <input type="checkbox"/>	Courant (A) sans charge : <u>U-16V-17W-163</u> Ampères
Vanne thermostatique huile s'ouvre à : °C <input checked="" type="checkbox"/> <u>76</u> °F <input type="checkbox"/>	Heures
Humidité relative : %	Total des heures de fonctionnement : <u>1</u> heures
Volts permanents : <u>UN-416 VW-417 UW-416</u> Volts	Total heures en charge : <u>1</u> heures

Détails des contrôles	
Seuil de coupure : bar <input checked="" type="checkbox"/> <u>98</u> psi <input type="checkbox"/>	Redém. programmé validé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Seuil de coupure/Pression cible : <u>88</u> bar <input checked="" type="checkbox"/> <u>128</u> psi <input type="checkbox"/>	P ² Redém. programmé validé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
P 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"/>
P 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 déchargée (B2): <u>118</u> bar <input checked="" type="checkbox"/> psi <input type="checkbox"/>	Redémarrage auto activé : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Temps de décharge : <u>60</u> Secondes	Séquenceur contrôlé : Oui* <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>
Redém. distant validé : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" 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	
Sécheur : Fabricant :	Filtre(s) : Type(s) :
Sécheur : Type :	Filtre(s) : Grade(s) :
Sécheur : Numéro de série :	Dimensions du réservoir (litres) :

Signatures	Signature	Date (jj/mm/aaaa)
Opérateur :		
Ingénieur de mise en service :		
Client/Utilisateur final :		

