

Questionnaire compresseur gaz

Coordonnées			
Nom		Email	
Client		Téléphone	
Adresse		Pays	

Informations projet			
Nom du projet		Pays de l'installation	
Information générale	Nouvelle Installation	<input type="checkbox"/>	Heures d'opération par an ou par semaine
	Remplacement	<input type="checkbox"/>	
	Extension	<input type="checkbox"/>	
	Offre budget	<input type="checkbox"/>	
Quel réglage du compresseur est souhaité ?			
Processus: Qu'est-ce qu'il y a en amont de la compression?		Processus: Qu'est-ce qu'il y a en aval de la compression?	

Informations pour le dimensionnement du compresseur					
Demande pour un compresseur exempt d'huile	No	<input type="checkbox"/>	Demande pour un compresseur entièrement étanche aux gaz	No	<input type="checkbox"/>
	Oui	<input type="checkbox"/>		Oui	<input type="checkbox"/>
	Pas forcément	<input type="checkbox"/>		Etanchéité aux gaz	mbar_l/s
Pression d'aspiration	Min.	<input type="text"/> bar(abs)	Pression finale	Min.	<input type="text"/> bar(abs)
	Design	<input type="text"/> bar(abs)		Design	<input type="text"/> bar(abs)
	Max.	<input type="text"/> bar(abs)		Max.	<input type="text"/> bar(abs)
Débit effectif (ref. 0°C et 1013mbar)	Min.	<input type="text"/> Nm3/h	Composition gaz (Parts de gaz en vol.%)		
	Design	<input type="text"/> Nm3/h			
	Max.	<input type="text"/> Nm3/h			
Humidité gaz (Point de rosée)			Contamination gaz		
Temp. gaz d'aspiration Le standard HAUG est 5-35°C	Min.	<input type="text"/> °C	Temp. ambiante Le standard HAUG est 5-35°C C	Min.	<input type="text"/> °C
	Design	<input type="text"/> °C		Design	<input type="text"/> °C
	Max.	<input type="text"/> °C		Max.	<input type="text"/> °C

Equipment et volume de la livraison					
Electricité	Voltage	<input type="text"/> V	Protection explosion	Ex-Zone (1 ou 2)	<input type="text"/>
	Fréquence	<input type="text"/> Hz		Cat. Temp (T2 oder T3)	<input type="text"/>
Lieu de l'installation:	Intérieur	<input type="checkbox"/>	Niveau sonore: Quelle niveau sonore est exigé?		
	Extérieur	<input type="checkbox"/>			
	Environnement corrosive	<input type="checkbox"/>			

Volume de livraison pour les composants de système	Commande	<input type="checkbox"/>	Refroidissement eau	<input type="checkbox"/>	Vanne d'arrêt pour le gaz d'aspiration	<input type="checkbox"/>
	Réservoir	<input type="checkbox"/>	Refroidissement air	<input type="checkbox"/>	Soupapes de sécurité pour le gaz d'aspiration	<input type="checkbox"/>
	Solution container	<input type="checkbox"/>	Refroidisseur pour le gaz d'aspiration	<input type="checkbox"/>	Filtres d'aspiration	<input type="checkbox"/>
	Capot insonorisation	<input type="checkbox"/>	Refroidisseur pour le gaz comprimé	<input type="checkbox"/>	Tuyaux flexibles	<input type="checkbox"/>