

Formulaire de contact

Merci de remplir ce formulaire et de nous le retourner scanné par e-mail à l'adresse suivante :
contact@grupperutschi.com

Vous pouvez également le compléter directement sur notre site internet **www.grupperutschi.com** dans la rubrique **Contact**

1. Informations personnelles

Société / Entreprise
Prénom et Nom
Département
Téléphone
E-mail
Informations supplémentaires

2. Quel type d'application ?

Type d'application	Nucléaire - Industrie - Chimie - Autre
Autre, précisez	_____
Code de construction (si nucléaire)	
Surveillance / suivi qualité (si nucléaire)	

3. Quel type de pompe désirez-vous ?

Type de pompe	Garniture mécanique
	Entrainement magnétique
	Rotor noyé
	Autre : _____

4. Description du fluide transporté

Nom	
Formule chimique	
Concentration	
Masse volumique	
Température d'utilisation	Min : _____ °C Max : _____ °C
Température nominale	°C
Température de design	°C
Pression de design	bars
Est-ce-que le liquide contient des solides ?	Oui - Non
Si oui, merci de nous fournir des informations aussi précises que possible (teneur en matières solides, taille des éléments solides, dureté, bords dentelés ou lisses, abrasivité, ...)	
Le fluide a-t-il tendance à cristalliser ?	Oui - Non
Si oui, à quelle température ?	°C
Basé sur votre expérience, quels sont les matériaux résistants au fluide transporté et quels sont ceux qui doivent être utilisés pour les tuyaux de raccordement ?	

5. Données de fonctionnement

Débit nominal	
Hauteur manométrique totale	m de colonne d'eau
Type de raccordement	A bride - filleté
(si bride) Norme et classe de bride	
Hauteur de liquide à l'aspiration	m

Profondeur d'immersion (seulement pour pompes verticales)	m
NPSH	

6. Conditions de fonctionnement

Temps de fonctionnement journalier	h
Nombre de démarrages par heure	

7. Moteur électrique

Voltage	V
Fréquence	
Phase(s)	1 phase - 3 phases
Classe de protection (standard IP55)	
Classe d'isolation (F)	

8. ATEX

Zone Atex	Oui - Non
Si oui, Zone	
Si oui, Classe de température	

9. Démarche commerciale

Quelle suite souhaitez-vous donner à ce questionnaire ?

- Echange téléphonique avec un expert Rüttschi
- Offre budgétaire
- Offre ferme
- Envoi de plaquette
- Présentation produit

Pompes Rüttschi SA

61, Avenue de Fribourg - 68110 Illzach-Mulhouse - France

Tel : +33 3 89 61 68 00 Fax : +33 3 89 61 76 16 E-mail : info@grupperutschi.com

Rüttschi Fluid AG

Herzogstrasse 11 - 5200 Brugg - Switzerland

Tel : +41 56 460 55 00 Fax : +41 56 460 55 05 E-mail : info@grupperutschi.com