

QUESTIONNAIRE VANNE INFLATEK

1. INFORMATIONS GENERALES

Type proposition : Budget Complète Date :
Proposal type Budget Full Date required

Nom société : _____
Company name

Responsable projet : _____
Attention

Adresse : _____
Address

Téléphone : _____ Fax : _____
Tel. Fax

Contact : _____
Attention

2. DESCRIPTION DU PROCESS

Taille de la valve : _____ mm
Valve size

Type	En ligne	-Brides standard supérieures et inférieures
<i>Type</i>	<i>Inline</i>	<i>Standard flange inlet and outlet</i>
	Cloison étanche	-Brides standard supérieures et sortie spéciale
	<i>Bulkhead</i>	<i>(pour fixation au réacteur etc)</i>
		<i>Standard flange inlet and special outlet</i>
		<i>(for attachment to vessels etc...)</i>

Pression de service maximale / minimale : _____ / _____ BARG
Maximum / minimal operating pressure

Température de service maximale : _____ °C
Maximum operating temperature

MATERIEL DE CONSTRUCTION DESIRE

Fonte / acier carbone : _____ (STANDARD)
Cast iron / carbon steel
Inox : _____ GRADE _____
Stainless steel
Autres : _____
Others
Revêtements spéciaux : _____
Coatings

Détails des brides désirées : _____
Flange standard required

3. DETAILS DE L'APPLICATION

Description de la fonction de la valve _____
Describe valve function

Temps du cycle et utilisation _____
Cycle time and utilisation

4. DESCRIPTION DU PRODUIT

Nom du produit _____
Product name

Dimensions particules : Maximum _____ Minimum _____
Particle size Maximum Minimum