

Veillez nous indiquer vos spécifications et les caractéristiques de votre application afin que nous puissions vous envoyer un devis. Merci de nous transmettre ce formulaire à l'adresse email : info@parelis.com
Vous pouvez également joindre un schéma de votre process.

INFORMATION DU CONTACT

Société	<input type="text"/>	Prénom / Nom	<input type="text"/>
Adresse	<input type="text"/>	Email	<input type="text"/>
Code Postal / Ville	<input type="text"/>	Téléphone fixe	<input type="text"/>
		Téléphone mobile	<input type="text"/>

INFORMATION SUR L'APPLICATION

INFORMATION SUR LE FLUIDE

Type de fluide	<input type="text"/>	Pression de service	<input type="text"/>
Température	<input type="text"/>	Viscosité cinématique	<input type="text"/>
pH	<input type="text"/>	Densité	<input type="text"/>
Débit de service	<input type="text"/>	Particules solides	<input type="text"/> %
		Débit mini	<input type="text"/>
		Débit max	<input type="text"/> mm max

INFORMATION SUR LA VANNE

Type de vanne	<input type="checkbox"/> à déterminer	<input type="checkbox"/> à manchon	<input type="checkbox"/> à guillotine
Application	<input type="checkbox"/> Sectionnement	<input type="checkbox"/> Régulation	
Protection	<input type="checkbox"/> IP55	<input type="checkbox"/> IP66	<input type="checkbox"/> ATEX
Raccordement à brides	<input type="text" value="DN"/>	<input type="text" value="PN"/>	
Norme	<input type="checkbox"/> DIN	<input type="checkbox"/> ISO	<input type="checkbox"/> ANSI
Actionneur	<input type="checkbox"/> Manuel	<input type="checkbox"/> Hydraulique	<input type="checkbox"/> Electrique
	<input type="checkbox"/> Pneumatique, simple effet	<input type="checkbox"/> Pneumatique, double effet	
Electro-distributeur	<input type="checkbox"/> Vanne solénoïde 24V DC	<input type="checkbox"/> Vanne solénoïde 220V 50/60 Hz	<input type="checkbox"/> Vanne solénoïde 110V 50/60 Hz
Options	<input type="checkbox"/> Contact Fin de course	<input type="checkbox"/> Positionneur 4-20 mA	

SI C'EST UNE VANNE A MANCHON ...

Corps de vanne	<input type="checkbox"/> Fermé	<input type="checkbox"/> Ouvert	<input type="checkbox"/> Etanche
Matière du manchon	<input type="checkbox"/> Caoutchouc (NR)	<input type="checkbox"/> Nitrile (NBR)	<input type="checkbox"/> Ethylène Propylène (EPDM)
	<input type="checkbox"/> Caoutchouc Alimentaire (NRF)	<input type="checkbox"/> Nitrile Alimentaire (NBRF)	<input type="checkbox"/> Styrene-butadiène (SBRT)
	<input type="checkbox"/> Caoutchouc Fluoré (Viton)	<input type="checkbox"/> Nitrile hydrogéné (HNBR)	<input type="checkbox"/> Hypalon (CSM)

SI C'EST UNE VANNE A GUILLOTINE ...

Matière du siège	<input type="checkbox"/> Caoutchouc (NR)	<input type="checkbox"/> Nitrile (NBR)	<input type="checkbox"/> Ethylène Propylène (EPDM)
Matière de la pelle	<input type="checkbox"/> Inox 316	<input type="checkbox"/> Inox 316 revêtue PTFE	<input type="checkbox"/> Inox 316 autre revêtement