

# Configurateur de flexible

Offre

Commande Référence de commande: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

## Données de processus:

Medium: \_\_\_\_\_

Température: \_\_\_\_\_

Pression/vide d'air: \_\_\_\_\_

Bâtiment: \_\_\_\_\_

Usine: \_\_\_\_\_

Lieu d'utilisation: \_\_\_\_\_

Raccord côté A	Flexible	Raccord côté B
<b>Matériaux raccord:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> PTFE rabattu</li><li><input type="checkbox"/> PTFE-C (conducteur) rabattu</li><li><input type="checkbox"/> Acier inoxydable</li><li><input type="checkbox"/> Hastelloy</li><li><input type="checkbox"/> Revêtu PFA</li><li><input type="checkbox"/> Revêtu PFA-C (conducteur)</li></ul>	<b>Diamètre DN:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 40</li><li><input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 50</li><li><input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 65</li><li><input type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 80</li></ul>	<b>Matériaux raccord:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> PTFE rabattu</li><li><input type="checkbox"/> PTFE-C (conducteur) rabattu</li><li><input type="checkbox"/> Acier inoxydable</li><li><input type="checkbox"/> Hastelloy</li><li><input type="checkbox"/> Revêtu PFA</li><li><input type="checkbox"/> Revêtu PFA-C (conducteur)</li></ul>
<b>Modèle de raccord avintoFLEX:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Bride libre acier inoxydable</li><li><input type="checkbox"/> Raccord femelle Autolok</li><li><input type="checkbox"/> Raccord mâle Kamlok</li><li><input type="checkbox"/> Filetage laitier femelle</li><li><input type="checkbox"/> Filetage laitier mâle</li><li><input type="checkbox"/> Filetage BSP femelle</li><li><input type="checkbox"/> Filetage BSP mâle</li><li><input type="checkbox"/> Raccord femelle camion-citerne</li><li><input type="checkbox"/> Raccord mâle camion-citerne</li><li><input type="checkbox"/> Tri-Clamp (veuillez indiquer la norme)</li><li><input type="checkbox"/> Raccord spécial voir annexe</li></ul>	<b>Matériaux du flexible:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> PTFE blanc</li><li><input type="checkbox"/> PTFE-C noir conducteur</li></ul>	<b>Modèle de raccord:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Bride libre acier inoxydable</li><li><input type="checkbox"/> Raccord femelle Autolok</li><li><input type="checkbox"/> Raccord mâle Kamlok</li><li><input type="checkbox"/> Filetage laitier femelle</li><li><input type="checkbox"/> Filetage laitier imâle</li><li><input type="checkbox"/> Filetage BSP femelle</li><li><input type="checkbox"/> Filetage BSP mâle</li><li><input type="checkbox"/> Raccord femelle camion-citerne</li><li><input type="checkbox"/> Raccord mâle camion-citerne</li><li><input type="checkbox"/> Tri-Clamp (veuillez indiquer la norme)</li><li><input type="checkbox"/> Raccord spécial voir annexe</li></ul>
	<b>Spirale pour vide:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Oui</li><li><input type="checkbox"/> Non</li></ul>	
	<b>Tresse:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Acier inoxydable</li><li><input type="checkbox"/> Polypropylène noir</li><li><input type="checkbox"/> Tresse para-aramide avec fibre de carbone (HDL)</li><li><input type="checkbox"/> Manchon de protection contre la torsion</li></ul>	

Nombre de flexibles: \_\_\_\_\_

Longueur de flexible: \_\_\_\_\_ m

Données client:

Entreprise: \_\_\_\_\_

Contact: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Code postal/ville: \_\_\_\_\_



Renvoyer le formulaire rempli à:

**avintos AG**

Weidenweg 17

CH -4310 Rheinfelden

E-mail: info@avintos.ch