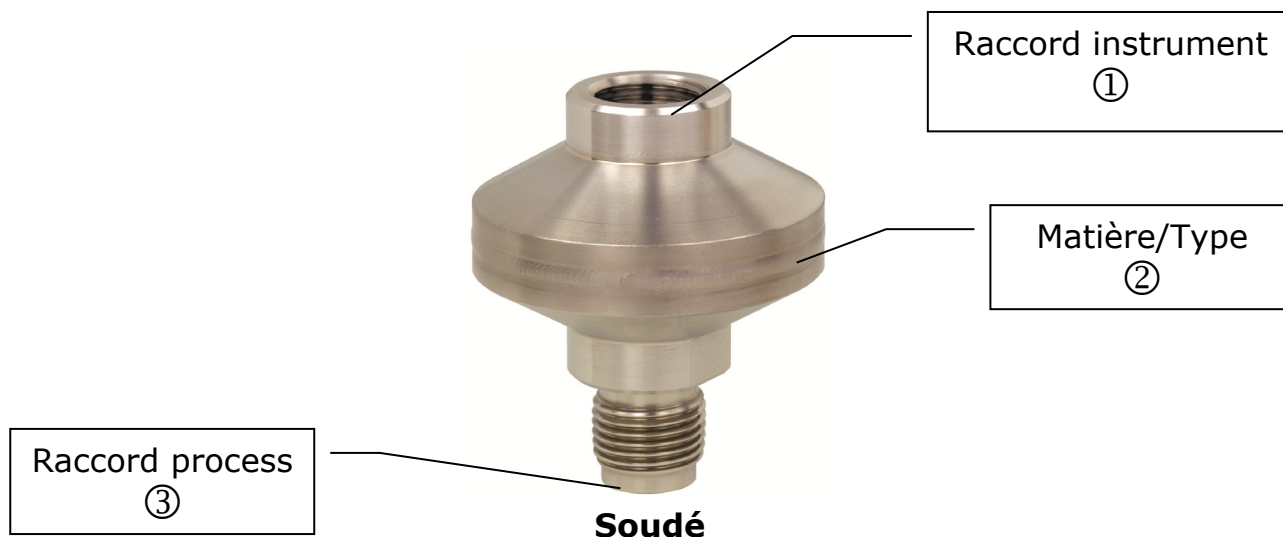
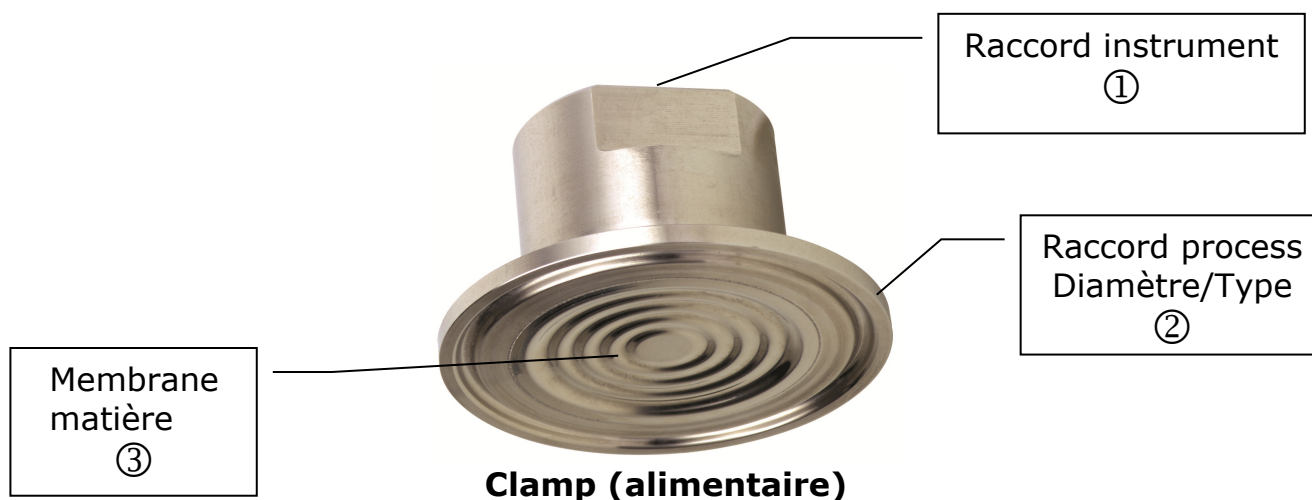





FICHE DE DEFINITION PRODUIT SEPARATEURS

Date de la demande : _____	Demandeur/Interlocuteur : _____	Tél. : _____ Mail : _____
-------------------------------	------------------------------------	------------------------------

***Afin de pouvoir vous répondre dans les meilleurs délais,
merci de nous retourner ce questionnaire de définition dûment complété***



Mon client souhaite :		
<input type="checkbox"/> Applications Sanitaire/Hygiénique	<input type="checkbox"/> Applications Bride	<input type="checkbox"/> Applications fileté ou taraudé soudé ou démontable
		
Instrument à monter sur séparateur :		
① <input type="checkbox"/> Manomètre <input type="checkbox"/> Capteur <input type="checkbox"/> Pressostat Raccord instrument : <input type="checkbox"/> 1/2" G <input type="checkbox"/> 1/4" G Fluide : _____ Pression : _____ Température : _____	<input type="checkbox"/> Manomètre <input type="checkbox"/> Capteur <input type="checkbox"/> Pressostat Raccord instrument : <input type="checkbox"/> 1/2" G <input type="checkbox"/> 1/4" G Fluide : _____ Pression : _____ Température : _____	<input type="checkbox"/> Manomètre <input type="checkbox"/> Capteur <input type="checkbox"/> Pressostat Raccord instrument : <input type="checkbox"/> 1/2" G <input type="checkbox"/> 1/4" G Fluide : _____ Pression : _____ Température : _____
AUTRES :		
Raccord process :		
② - CLAMP <input type="checkbox"/> 1 1/2" (Ø 38)* <input type="checkbox"/> 2" (Ø 50) <input type="checkbox"/> 1" (Ø 25) <input type="checkbox"/> 2 1/2" (Ø 64)* <input type="checkbox"/> 3" (Ø 76) - SMS <input type="checkbox"/> écrou chapeau crénelé <input type="checkbox"/> raccord fileté DN <input type="checkbox"/> 1 1/2" <input type="checkbox"/> 2" - DIN <input type="checkbox"/> écrou chapeau crénelé <input type="checkbox"/> raccord fileté <input type="checkbox"/> DN 25 <input type="checkbox"/> DN 32 <input type="checkbox"/> DN 40 <input type="checkbox"/> DN 50	<input type="checkbox"/> EN 1092-1 DN : <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 125 PN : <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 16 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 160 <input type="checkbox"/> 250 Forme face de joint : <input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2 <input type="checkbox"/> autre : _____	<input type="checkbox"/> Mâle 1/2" <input type="checkbox"/> Femelle 1/2" <input type="checkbox"/> Mâle 1/4" <input type="checkbox"/> Femelle 1/4" <input type="checkbox"/> 3/4" membrane affleurante <input type="checkbox"/> 1" membrane affleurante <input type="checkbox"/> 1/2" membrane affleurante
AUTRES :		

Applications Sanitaire/Hygiénique	Applications Bride	Applications fileté ou taraudé soudé ou démontable
<p>Matière :</p> <p><input type="checkbox"/> Inox 1.4435 (316L) <input type="checkbox"/> Hastelloy C22 2.4602</p> <p>Option : Revêtu : <input type="checkbox"/> PTFE</p>	<p>Matière de la bride :</p> <p><input type="checkbox"/> Inox (316L) <input type="checkbox"/> Inox (316Ti) <input type="checkbox"/> Hastelloy <input type="checkbox"/> Inconel <input type="checkbox"/> Monel <input type="checkbox"/> Autre : _____</p> <p>Option : Revêtu : <input type="checkbox"/> PTFE <input type="checkbox"/> PFA</p>	<p>Matière :</p> <p>Matière corps :</p> <p><input type="checkbox"/> Inox (316L) <input type="checkbox"/> Inox (316Ti) <input type="checkbox"/> Hastelloy <input type="checkbox"/> PVDF <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> PVC</p> <p>Matière membrane :</p> <p><input type="checkbox"/> Inox (316L) <input type="checkbox"/> Inox (316Ti) <input type="checkbox"/> Hastelloy <input type="checkbox"/> PTFE</p>
AUTRES :		
<p>Certificat :</p> <p><input type="checkbox"/> 2.2 <input type="checkbox"/> 3.1 <input type="checkbox"/> Atex <input type="checkbox"/> Etalonnage</p>	<p><input type="checkbox"/> 2.2 <input type="checkbox"/> 3.1 <input type="checkbox"/> Atex <input type="checkbox"/> Etalonnage</p>	<p><input type="checkbox"/> 2.2 <input type="checkbox"/> 3.1 <input type="checkbox"/> Atex <input type="checkbox"/> Etalonnage</p>
AUTRES :		
Quantité : _____		
Référence du fabricant (si elle est existante): _____		

③