



FECHA	
CLIENTE	
CONTACTO	

## FORMULARIO SOLICITUD OFERTA BOMBAS

MARCA :

REFERENCIA:

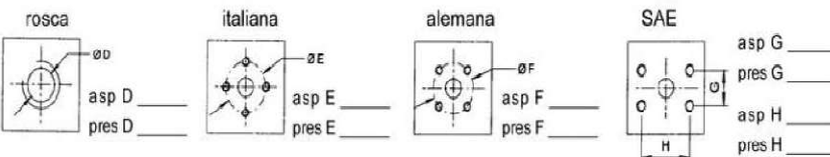
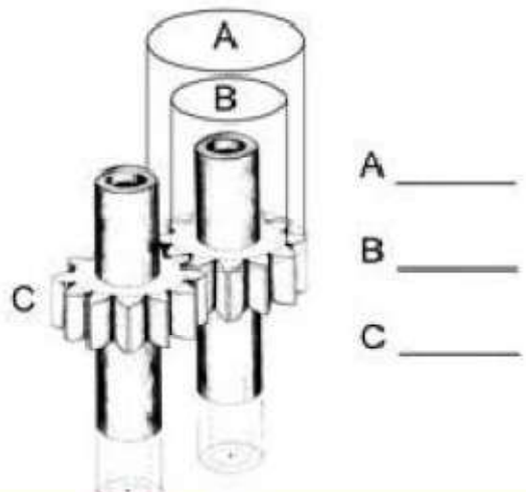
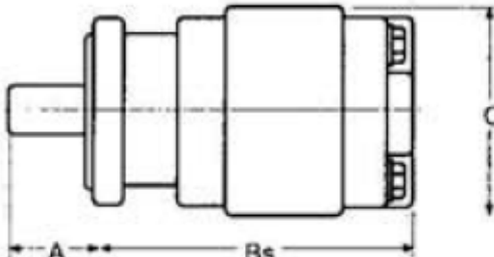
CANTIDAD :

Si no disponemos de la marca solicitada ¿le interesa alternativa? SI\*  NO

<b>TIPO</b>	Pistones <input type="checkbox"/>	Paletas <input type="checkbox"/>
		Caudal _____
	Engranaje	Tapa _____
		Tomas _____

A rellenar sólo si la bomba es de engranaje.

<b>SENTIDO DE GIRO</b>	<p><input type="checkbox"/> sentido horario      <input type="checkbox"/> sentido antihorario</p>	
<b>MATERIAL</b>	Aluminio <input type="checkbox"/>	Fundición <input type="checkbox"/>
<b>BOMBA</b>	Simple <input type="checkbox"/> Doble <input type="checkbox"/> Triple <input type="checkbox"/> Otro <input type="checkbox"/>	
<b>EJE</b>	<input type="checkbox"/> Cónico <input type="checkbox"/> Cilíndrico $\varnothing$ Max. _____  $\varnothing$ Min. _____ $\varnothing$ eje _____	<input type="checkbox"/> Estriado    Nº estrias _____  $\varnothing$ eje _____
<b>TIPO BRIDA</b>		

<b>TIPO DE ASPIRACIÓN Y PRESIÓN</b>	 <p>rosca: <math>\varnothing D</math>, asp D, pres D</p> <p>italiana: <math>\varnothing E</math>, asp E, pres E</p> <p>alemana: <math>\varnothing F</math>, asp F, pres F</p> <p>SAE: asp G, pres G, asp H, pres H, H</p>
<b>CAPACIDAD CILINDRICA</b>	 <p>A _____</p> <p>B _____</p> <p>C _____</p>
<b>MEDIDAS BOMBA</b>	 <p>A _____</p> <p>B _____</p> <p>C _____</p>
<b>OBSERVACIONES</b>	

\* En caso de referencia alternativa no nos hacemos responsables que sea completamente igual que la marca de referencia.