

www.interfluid.ind.br

Empresa:		Data:	
Contato:		Telefone:	
email:			
<u>Condições Operacionais dos Fluidos a serem misturados:</u>	<u>Fluido 1</u>	<u>Fluido 2</u>	<u>Fluido 3</u>
Nome Fluido:			
Vazão Mínima/Normal/Máxima(LPM)			
Viscosidade Min./Normal/Máx.(cps)			
Densidade(ton/m ³)			
Temperatura Min./Normal/Máx. (°C)			
Fluido Corrosivo? PH?			
Fluido Abrasivo? % Sólidos?			
Pressão Min./Normal/Máx.(barg)			
Máx.Perda de Pressão Admissível(barg)			
Propriedades incomuns do fluido:			
Diametro e Schedule da Tubulação			
Material da Tubulação			
Incluir Bocais de Injeção			
Incluir Injetores			
Material desejado para o Misturador			
Tipo de Conexões desejado para o Misturador			
Incluir Jaqueta para Aquecimento/Resfriamento			
Padrão Industrial ou Sanitário?			
Perda de Carga Máxima desejado para o Misturador			
Pressão de Projeto desejado para o Misturador(barg)			
Temperatura de Projeto desejado para o Misturador (°C)			
<u>Outros Comentários:</u>			