

FORMULÁRIO

DADOS PARA DIMENSIONAMENTO – DOME VALVE

1. Informações Gerais

Proposta tipo	Budget	Compra
Data para apresentação		
Empresa		
Endereço		
Pessoa para contato		
Telefone		
E-mail		

2. Necessidades do Processo

Tamanho da válvula (in)			
Tipo	Completa	Apenas parte superior	
Condições do processo (especifique)			
Entrada	Pressão:	Vácuo:	
Saída	Pressão:	Vácuo:	
Construção	Padrão	Inox 304	Inox 316
	Outra (especificar):		
Aplicação (informe necessidade)			

3. Descrição do Material

Nome					
Composição					
Aplicação					
Densidade (t/m ³)	Aerada:	Aparente:			
Tamanho das partículas	Mínima:	Máxima:			
Umidade superficial	Máxima (%):	Variação (%):			
Temperatura (°C)	Máxima (%):	Variação (%):			
Fluidez	Péssima	Ruim	Regular	Boa	Muito boa
Ângulo de repouso (°)					
Higroscópico	Sim	Não			
Explosivo	Sim	Não			
Abrasividade	Elevada	Moderada	Média	Não	
	Corrosivo		Cáustico		
	Aderente		Coesivo		

FORMULÁRIO
DADOS PARA DIMENSIONAMENTO – DOME VALVE

Distribuição Granulométrica*

* Informar a densidade (t/m^3) do(s) material(is) a ser(em) transportado(s) e sua(s) respectiva(s) porcentagem(ns), ou se preferir, anexar as informações a este formulário.

4. Informações Adicionais

Representante:

Data: / /