

Boiler / Tanque de Água Quente

Modelo	Vol. (L)	Dimensões* (mm)		Lista de Bocais				
		A	D	Pos.	Qt	Tipo	Dimensão	Serviço
BVW42-5000	500	1510	686	A	01	Ponta de Tubo-Cobre	Ø 1 5/8"	Saída de Água Quente
BVW42-10000	1000	1880	866	B	01	Válvula Segurança	4 Kgf/cm2	Segurança
BVW42-15000	1500	1950	1046	C	01	Luva NPT	Ø 1/2"	Entrada p/ Manômetro
BVW42-20000	2000	2010	1196	D	01	Ponta de Tubo-Cobre	Ø 1 5/8"	Saída Bomba do Trocador de Calor
BVW42-30000	3000	2100	1440	E	01	Poço de Cobre	Ø 5/8"	Termostato p/ Bomba, Trocador de Calor
BVW42-40000	4000	2180	1636	F	01	Ponta de Tubo-Cobre	Ø 1 5/8"	Entrada de Água (Reposição)
BVW42-50000	5000	2250	1811	G	01	Ponta de Tubo-Cobre	Ø 1 5/8"	Entrada Bomba do Trocador de Calor
				H	01	Rosca BSP	Ø 2"	Dreno

Pressão Máxima Trabalho - 3,50 Kgf/cm²
 Pressão Projeto - 4,00 Kgf/cm²
 Pressão Teste Pneumático - 4,40 Kgf/cm²
 Pressão Teste Hidrostático - 5,20 Kgf/cm²
 Temperatura Trabalho - 80°C

Controlador Eletrônico:
 Funções de Termômetro e Termostato

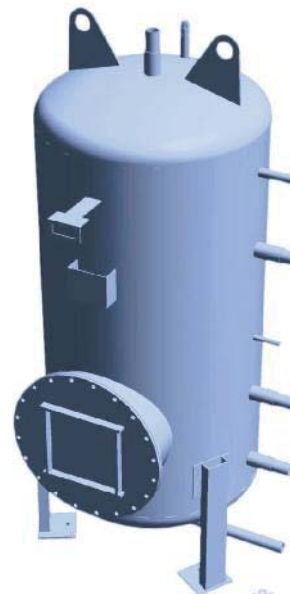
Material: Aço Carbono

Pintura Interna: Com Tratamento anti corrosão

Pintura Externa:
 Demão em Primer Epoxi, cor Cinza - 25 microns

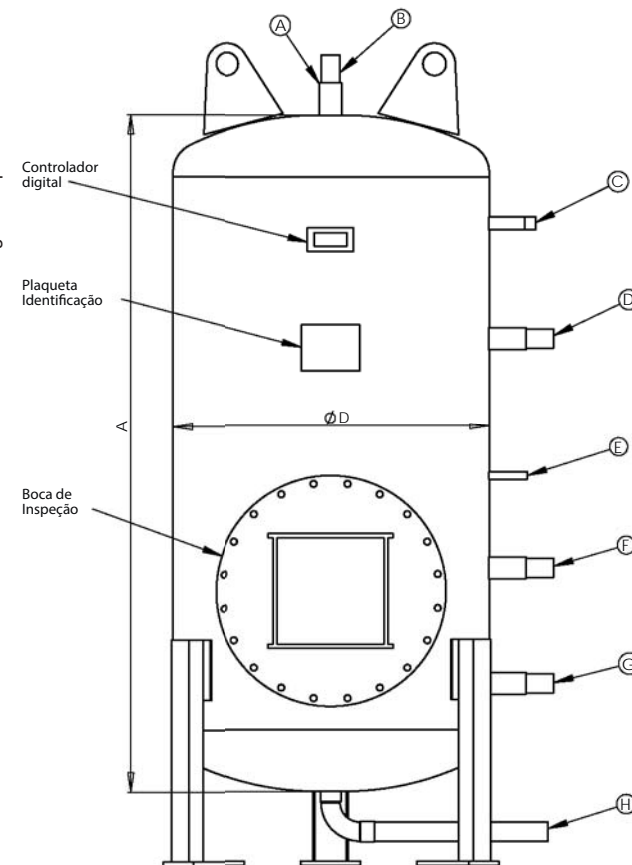
Isolamento Térmico:
 Lã de Rocha espessura 50mm com Revestimento em Chapa de Alumínio

Opcionais: Conexões para Resistência Elétrica



* Imagem meramente ilustrativa

A Colden reserva-se ao direito de alterar as especificações deste catálogo sem prévio aviso.



+55 (11) 3611 2770 | +55 (11) 3611 4787

colden@colden.com.br | www.colden.com.br

Rua Antônio Foster, 309 - Vila Socorro
 São Paulo - SP - Brasil - Cep 04760-040

colden
 refrigeração