

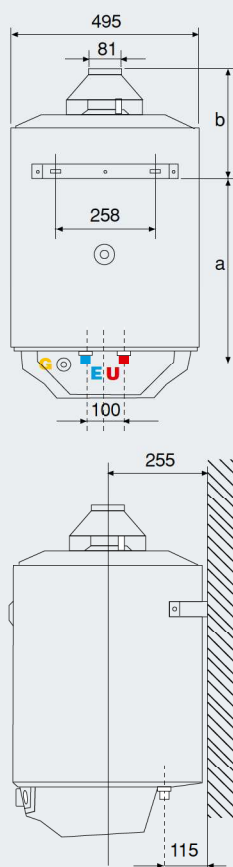
S/SGA X


/ ACUMULADOR A GÁS / BAJO NOX / CÂMARA ATMOSFÉRICA / EVACUAÇÃO DE FUMOS TIRAGEM NATURAL

- Baixo NOx segundo ErP 2018
- Funcionamento sem cabo: acendimento piezoelétrico
- Cuba esmaltada a titânio
- ânodo de magnésio
- Preparado a GN de serie (com kit de transformação GPL incluído)
- Válvula de gás com tripla segurança (termostato regulável – segurança com termopar – limitador de temperatura)
- Dispositivo de segurança contra o refluxo de fumos



de F a A+



LEGENDA:

- E Entrada água fria G 3/4"
- U Saída água quente G 3/4"
- G Entrada gás G 1/2"

DADOS TÉCNICOS

S/SGA X 100*

Capacidade nominal	l	100
Potência térmica	kW	5
Potência útil	kW	4,3
Tempo de aquecimento ($\Delta T = 45^\circ C$)	Min.	64
Água contínua a $\Delta T = 30^\circ C$	l / h.	105
Água contínua a $\Delta T = 45^\circ C$	l / h.	79
Consumo de metano G20	m ³ / h	0,53
Consumo de butano G30	kg / h	0,40
Pressão nominal G31	kg / h	0,39
Presión nominal	bar	8
Peso líquido	kg	34

DIMENSÕES

a	mm	635
b	mm	315

Consumo em condições estándar: 15°C, 1013 mbar

S/SGA X

100*

Classe Erp ACS	ErP	B
Perfil de consumo	ErP	M
Código		3211002

O valor da capacidade mencionado neste folheto identifica a categoria do produto. A capacidade real do produto vem indicada na documentação técnica relativa.