



## ESQUENTADOR A GÁS INSTANTÂNEO

- / Esquentador de tiragem natural com baixas emissões NOx de 56mg/kWh.
- / Acendimento eletrónico (pilhas incluídas).
- / Máxima poupança pela sua ignição sem chama piloto.
- / Novo sistema de modulação que permite uma maior estabilidade da temperatura.
- / Alta fiabilidade de funcionamento mesmo com baixo caudal.
- / Máxima segurança: controlo de chama, termostato de sobretemperatura e controlo de fumos.
- / Dois botões para uma regulação rápida e simples.



REGULAÇÃO  
EXTERNA DE  
TEMPERATURA



ACENDIMENTO  
COM BAIXAPRESSÃO



INSTALAÇÃO  
FÁCIL



DESIGN  
ITALIANO



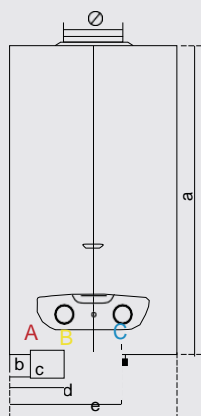
FÁCIL  
MANTENIMENTO

SISTEMA DE  
PROTEÇÃO  
DE MÁXIMA  
SEGURANÇA

FÁCIL DE USAR

A MELHOR  
RELAÇÃO  
QUALIDADE  
PREÇO





## LEGENDA

- A: Saída de água G1/2"
- B: Entrada de gás G1/2"
- C: Entrada de água G1/2"

## DADOS TECNICOS

## FAST R X ONM 11

**Categoria** II2H3P, II2H3B/P, II2E3B/P, II2E3P, II2H3+, II2E+3+, II2E+3B/P, I2H, I2E, I2E+, I3', I3P, I3B/P, I3+

**Tipo** B<sub>llbs</sub>

Acendimento eletrônico		ionização (sem chama piloto)
Potência nominal máx./mín.	kW	21,5/9,5
Potência útil máx./mín.	kW	19,5/8,4
Caudal específico ACS (T=25°C)	l/min.	11
Caudal de água mínimo	l/min.	2,5
Pressão mínima de água	bar	0,15
Alimentação elétrica		2 x 1,5V
Peso líquido	Kg	10,2
Tipo de gás		Nat/Prop/But

## DIMENSÕES /

a	mm	617
b	mm	41
c	mm	102
d	mm	208
e	mm	310
f	mm	59
g	mm	93
h	mm	211
i	mm	255
j	mm	0,6
k	mm	18
l	mm	93
m	mm	14
Ø	mm	110



11 NATEU

11 GLPEU

Classe Erp AQS  
Perfil de consumo

Erp  
Erp

A  
M

A  
M

Código

3632412

3632413

FAST R Não inclui liras nem torneira de corte.

## MUITO SIMPLES!

- 1 Controlo da potência através da regulação da passagem de gás.
- 2 Controlo da temperatura através da regulação do caudal de água.
- 3 Indicador de bateria.

