



Scaldacqua elettrico murale ad accumulo installazione sopra o sotto livello



PROGRAMMA
ASSISTENZA
ITALIA



MADE IN
ITALY



ISOLAMENTO IN
POLIURETANO
PRIVO DI CFC
E HCFC



REGOLAZIONE
ESTERNA DELLA
TEMPERATURA



ANTI
CONGELAMENTO

- CALDAIA SMALTATA
- ANODO DI MAGNESIO
- ELEVATA PRECISIONE DI REGOLAZIONE
- TERMOSTATO AD ALTA SENSIBILITÀ

installazione versatile

Dati tecnici - Dimensioni di ingombro

		PRO				
		10 R/3	10 ST R/3	15 R/3	15 ST R/3	30 R/3
Capacità	l	10	10	15	15	30
Potenza	W	1200	1200	1200	1200	1500
Voltaggio	V	230	230	230	230	230
Tempo di riscald. (ΔT= 45°C)	h, min.	0,30	0,30	0,45	0,45	1,10
Temp. max d'esercizio	°C	80	80	80	80	80
Dispersione termica a 65°C	kWh/24h	0,43	0,55	0,53	0,65	0,61
Pressione max d'esercizio	bar	8	8	8	8	8
Peso netto	kg	6,6	6,6	7,5	7,5	10,4
Protezione	IP	X1	X1	X1	X1	X1

		PRO		
		10	15	30
a	mm	360	360	446
b	mm	254	300	360
c	mm	360	360	446
d	mm	92	78	115
e	mm	144	144	165

ST= Sottolavello

PRO 10 R/3

PRO 10 ST R/3

PRO 15 R/3

PRO 15 ST R/3

PRO 30 R/3

CODICE

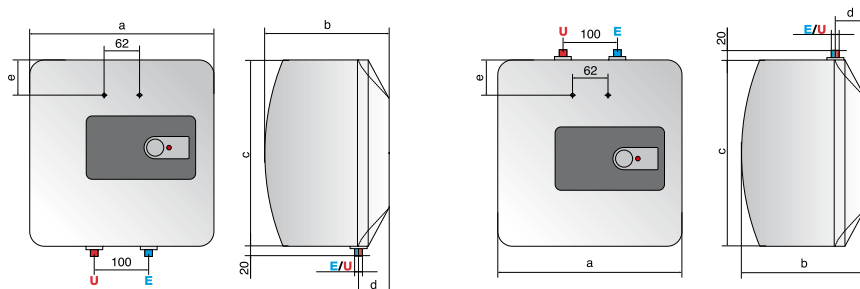
3100216

3100217

3100218

3100219

3100220



LEGENDA

E Entrata acqua fredda G 1/2"

U Uscita acqua calda G 1/2"