



BOLLITORI BDR

80-100-120-150-200 L

Bollitore multiposizione a intercapedine integrabile con caldaia solo riscaldamento.



> CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Caldaia in acciaio smaltata al titanio.
- Anodo anticorrosione in magnesio.
- Connessioni primario a destra e sinistra.
- Installabile a pavimento e a parete.
- Termostato integrato.
- Disponibile kit resistenza elettrica.

DESCRIZIONE		BDR CDS	BDR CDS	BDR CDS	BDR CDS	BDR CDS
		80	100	120	150	200
Capacità*	l	85	101	120	150	201
Capacità intercapedine	l	3,2	4,4	5,5	8,2	12
Superficie di scambio intercapedine	l/h	0,6	0,7	0,9	1,2	1,7
Potenza massima assorbita (T primario = 80°C, 900 l/h, ΔT 35°C)	kW	8,6	12,3	14,4	16,4	24,1
Potenza massima assorbita (T primario = 80°C, 2000 l/h, ΔT 35°C)	l/h	9,8	13,9	16,5	18,8	27,8
Perdite di carico intercapedine a 900 l/h	kW	7,2	7,7	8	7,9	8,5
Dispersioni termiche secondo EN 50440	l	1,1	1,3	1,5	1,8	2,3
Temperatura massima di esercizio	kWh/24h	95	95	95	95	95
Pressione massima di esercizio	bar	8	8	8	8	8
Pressione massima di esercizio intercapedine		3	3	3	3	3
Massa a vuoto	kg	40	46	54	67	87
Codice		3070194	3070195	3070289	3070292	3070326

* riferito all'installazione verticale

DIMENSIONI (in mm)

	BDR CDS 80	BDR CDS 100	BDR CDS 120	BDR CDS 150	BDR CDS 200
A	505	505	505	505	505
B	440	440	440	440	440
C	232	362	492	702	1080
D	293	293	293	293	293
E	340	340	340	340	340
F	155	115	245	320	434
G	320	500	500	560	800
H	786	916	1046	1256	1634
I	140	140	140	140	140

