



NT / NTM

BOLLITORI PER CIRCOLAZIONE NATURALE

Bollitore porcellanato ad intercapedine per sistemi a circolazione naturale, idoneo per **KIT BLU+**

THERMOSYPHON SYSTEM TANKS

Porcelain cavity tank for Thermosyphon systems, suitable for **KIT BLU+**



RESISTENZA ELETTRICA INCLUSA
ELECTRICAL HEATING ELEMENT INCLUDED

RAL 8017 MARRONE SU RICHIESTA
BROWN UPON REQUEST



Codice Code	Unità Units	B150NT(M)	B200NT(M)	B300NT(M)
Volume Volume	L	143	192	282
Diametro Diameter	MM	500	580	580
Lunghezza Length	MM	1290	1290	1840
Pressione massima scambiatore Maximum heat exchange pressure	BAR	3	3	3
Pressione massima di esercizio Maximum working pressure	BAR	8	8	8
Capacità scambiatore di calore Heat exchanger capacity	LT	7.50	10.80	15.50
Superficie scambiatore di calore Heat exchanger surface	M ²	0.74	0.78	1.52
Peso a vuoto Weight empty	KG	54	68	100
Resistenza elettrica premontata pre-assembled electric heating element		1500W		
Uscita Acqua Sanitaria Domestic hot Water Outlet		3/4"	3/4"	3/4"
Valvola di sicurezza Safety Valve Inlet		1/2"	1/2"	1/2"
Ingresso Acqua calda Sanitaria Domestic hot Water Inlet		3/4"	3/4"	3/4"
Ingresso collettori solari Solar Collector Inlet		3/4"	3/4"	3/4"
Uscita collettori solari Solar Collector Outlet		3/4"	3/4"	3/4"
Anodo Anode		M8	M8	M8



SCARICA
LA SCHEDA TECNICA