

## RADIATORE "BLITZ SUPER B4" BIANCO

Materiale: Alluminio Finiture: Bianco RAL9010

Dimensioni: Varie

Specifiche: Prezzo riferito al singolo elemento.

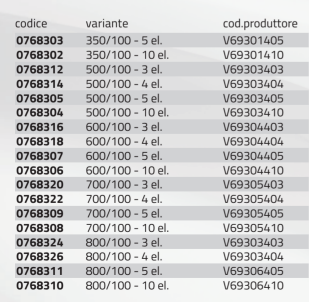
Tutti i modelli BLITZ SUPERB4 sono garantiti 10 anni dalla data di installazione da difetti di fabbricazione, a condizione che l'impianto sia eseguito a regola d'arte, secondo le vigenti norme e nel rispetto delle prescrizioni riguardanti l'installazione, l'uso e la corretta manutenzione.

fondital

Pressione massima di esercizio: 1600 kpa (16 bar).

Temperatura massima di esercizio: 120°C.

I valori di potenza termica pubblicati, sono conformi alla norma europea EN 442-1:2014 e sono certificati dal Politecnico di Milano, Laboratorio M.R.T. -Entenotificato N°1695.



CE.



Modello	Codice Bianco RAL 9010	Profondità (C) mm	Altezza (B) mm	Interasse (A) mm	Larghezza (D) rem	Diametro Connessioni poliici	Contenuto d'acqua litri/elem.	Esponente	Coefficients Km
600/100	V693044	97	657	600	80	G1	0,29	1,3015	0,8822
700/100	V693054	97	757	700	80	G1	0,35	1,3238	0,9155
800/100	V693064	97	857	800	80	61	0,38	1,3301	0,9796

ne massima di esercizio: 1600 kpa (16 bar) Temperatura massima di esercizio: 120 °C

antina de modello 0 = Km Д" a termica pubblicati, sono conformi alla norma europea EN 442-1:2014 e sono certificati dal Politecnico di Milano, Laboratorio M.R.T. - Ente

(i) KIT Tappi + Mensole da ordinare separatamente