

COLLEZIONE / COLLECTION

## E-100

IMMAGINE PRODOTTO / PRODUCT IMAGE



### DESCRIZIONE / DESCRIPTION

#### Materiale / Material

Ghisa / Cast iron

#### Imballo / Packaging

Il radiatore viene imballato singolarmente su pellicola termoretraibile / The radiator is individually packed on shrink film

#### Finitura / Finishing

Colore / Color Bianco RAL9010 / White RAL9010

Finitura / Finishing Lucido / Glossy  
Fondo protettivo / Rust background

Verniciatura / Painting Verniciatura di fondo  
protettiva ad immersione /  
Protective dipping primer painting

### NORMATIVA / LEGISLATION

CE secondo: UNI EN 442 /  
CE in conformity with: UNI EN 442



#### Garanzia / Guarantee

2 anni / 2 years

### ARTICOLO / ITEM

GPE10

### INFORMAZIONI/ INFORMATIONS

#### Funzionamento / Operation

Acqua calda / hot water

#### Pressione max d'esercizio / Max operating pressure

6 bar

#### Pressione di collaudo / Testing pressure

8 bar

#### Temperatura max d'esercizio / Max operating temperature

95°

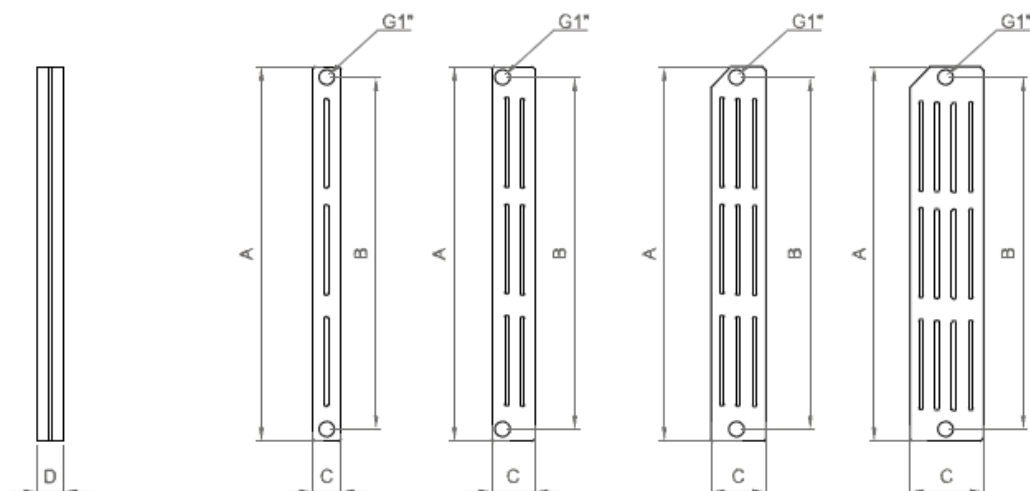
#### Mozzo / Hub

1" G

#### Passo / Pitch

60mm

PARAMETRI / PARAMETERS



Codice/ Code	Tipo / Type	A mm	B mm	C mm	D mm	Kg	LT	WATT $\Delta$ T	WATT $\Delta$ T	WATT $\Delta$ T
								30°	40°	50°
GPE10 S ... 2 880	2/880	880	813	65	60	5,2	0,7	43	62	82
GPE10 S ... 3 560	3/560	560	500	95	60	5	0,7	40	57	75
GPE10 S ... 3 690	3/690	690	623	95	60	6,2	0,8	46	66	87
GPE10 S ... 3 880	3/880	880	813	95	60	7,8	1	57	82	108
GPE10 S ... 4 560	4/560	560	500	130	60	6,2	0,9	48	69	91
GPE10 S ... 4 690	4/690	690	623	130	60	7,8	1	59	85	112
GPE10 S ... 4 880	4/880	880	813	130	60	9,8	1,2	70	101	133
GPE10 S ... 5 690	5/690	690	623	175	60	8,9	1,2	70	100	132
GPE10 S ... 5 880	5/880	880	813	175	60	12,1	1,4	84	120	159

PROCEDURA DI ASSEMBLAGGIO / ASSEMBLY PROCEDURE

- Posizionare le guarnizioni MCGUA (o-ring) sui nipples MCE10 dopo averne pulito le sedi / Place the MCGUA seals (o-rings) on the MCE10 nipples after having them clean the seats;
- Assemblare due batterie chiudendo con 1/4 di giro i nipples con guarnizione sui mozzi della prima, ed accostare i mozzi della seconda ai nipples / Assemble two batteries closing with a quarter turn the nipples with seals on the hubs of the first one, then put the hubs of the second one close to the nipples;
- Avvitare simmetricamente i nipples sui filetti del radiatore per evitare che la guarnizione non vada ad insinuarsi nelle cave dei naselli dei nipples / Screw the nipples symmetrically on the threads of the radiator to prevent the seal from creeping into hollow nipples lugs;
- Avvitare il radiatore alternando un giro di chiave nella parte superiore ed uno nella parte inferiore per prevenire deformazioni dei mozzi / Tighten the radiator by alternating a turn of the key in the top and one at the bottom to prevent hubs deformations;
- Dopo aver avvitato i nipples mettendone i mozzi in battuta tra loro, serrarli utilizzando una chiave dinamometrica regolata a 7,5 Kgm (73 Nm) / After screwing the nipples into place against each other, tighten them using a torque wrench set at 7.5 Kgm (73 Nm).

ARTICOLI NECESSARI / REQUESTED ITEMS

- Nipples MCE10 e guarnizioni MCGUA (o-ring) originali Ercos / Original MCE10 Ercos nipples and MCGUA seals (o-ring)
- Chiave dinamometrica / Torque wrench

NON UTILIZZARE / DON'T USE

Prodotti per la tenuta idraulica quali canapa, mastice o simili perché compromettono la tenuta del sistema / Products for the hydraulic seal such as hemp, mastic or similar because they compromise the sealing of the system.