

NOWOŚĆ

Grzejnik aluminiowy EKONOS

Kod zamówień: UG-22-010



10 lat gwarancji

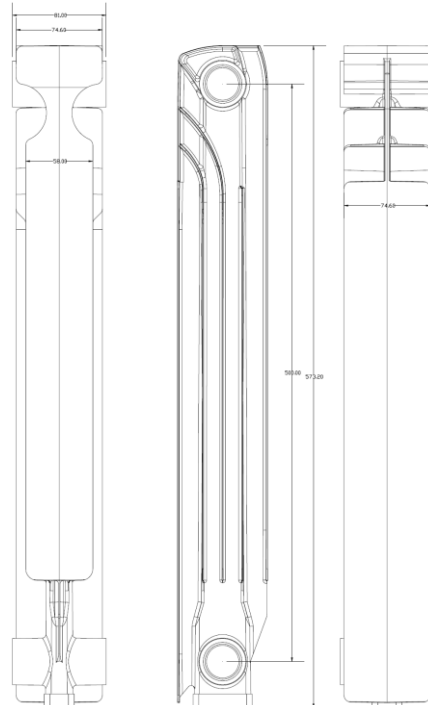
- 10-cio członowy, biały
- Wysoka wytrzymałość i odporność na korozję
- doskonała wydajność cieplna

Dane techniczne	
Max ciśnienie robocze w instalacji, w której podłączony jest grzejnik	16 bar
Dopuszczalna temperatura robocza	120°C
Głębokość	80 mm
Wysokość całkowita	582 mm
Wysokość między-osiowa	500 mm
Szerokość 1 elementu	81 mm
Średnica przyłączy	1 cal
Waga 1 członu	1,15 kg
Pojemność 1 członu	0,36 l
Wydajność cieplna	135W / element
Kolor	Biały wg. RAL 9016

Grzejniki sprzedawane są standardowo w 10-cio elementowych zestawach. Zestawy można dzielić dopasowując ilość elementów grzejnika do indywidualnych potrzeb.

Zastosowanie

- grzejnik przeznaczony jest do stosowania w instalacjach wodnych centralnego ogrzewania systemu zamkniętego i otwartego c.o., wykonanych z rur stalowych lub tworzywa
- grzejnik może być połączony z każdym typem instalacji rurowej (także miedzianej) przy zachowaniu wartości współczynnika pH wody, która powinna zawierać się pomiędzy wartościami 7-8; gdy wartość pH wody przekracza 8, należy stosować inhibitory korozji dopuszczone do użytku w Polsce
- każdy grzejnik powinien być wyposażony w odpowietrznik automatyczny
- do uszczelnienia należy stosować taśmę teflonową (nie szczeliwo konopne)



PN-EN 442

KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI 01/GRZ/11 z dn. 01.02.2011