

**Grzejnik łazienkowy TYPU „SUN”**

1. **Producent:** Przedsiębiorstwo „ALPLAST” s.j., P. Przybyliński, J. Tyczyński ul. Rynkowska 2, 85-503 Bydgoszcz. Marka handlowa: RADECO
2. **Nazwa wyrobu budowlanego:** Stalowe grzejniki łazienkowe c. o. z poziomym przepływem wody TYPU „A”
3. **Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:** PKWiU: 25.21.11.0
4. **Przeznaczenie i zakres stosowania:**
  - Grzejniki stalowe rurkowe przeznaczone są do ogrzewania pomieszczeń w obiektach budownictwa mieszkaniowego i użyteczności publicznej, przede wszystkim łazienek, w których pełnią również funkcję suszarek.
  - Grzejniki mogą być stosowane w niskotemperaturowych instalacjach ogrzewań wodnych systemu otwartego lub zamkniętego spełniających powyższe normy.
5. **Specyfikacja techniczna:** PN-EN 442-1:1999/A1:2005
6. **Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego:**
  - Wybrane grzejniki z typoszeregu „SUN” – SUN 1, SUN 2, SUN 3, SUN 4, SUN 5 (WYSOKOŚĆ: 490, 680, 870, 1060, 1250mm- tylko dla celów identyfikacji badanych grzejników)
  - Równanie Charakterystyki cieplnej:  $\Phi = K_m \Delta T^n$ 

SUN 1 $K_m=2,3790$ $n= 1,866$	SUN 3 $K_m=4,6691$ $n= 1,902$	SUN 5 $K_m=6,8787$ $n= 1,940$
SUN 2 $K_m=3,5243$ $n= 1,886$	SUN 4 $K_m=5,7739$ $n= 1,940$	
  - Max ciśnienie robocze: 1000 [Kpa]
  - Max temperatura robocza: 95 [°C]
7. **Ostatnie dwie cyfry roku wprowadzenia oznakowania CE:** 10
8. **Nazwa i numer akredytowanego/notyfikowanego laboratorium/jednostki oraz numer raportu z badań:** Instytut Techniki Grzewczej i Sanitarnej ul. Wilcza 8, PL-26-610 Radom.  
Nr akredytacji: AB 143, Nr notyfikacji 1452, Nr raportu badań 1452/CPD/044.2

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną i deklarowanymi cechami technicznymi.

.....Bydgoszcz, 30.11.2010.....  
miejsce i data wystawienia

WSPÓŁWŁAŚCICIEL  
*Jarostaw Tyczyński*  
.....  
Jarostaw Tyczyński  
podpis osoby upoważnionej