DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

n. 00157-CPR3052011

O presente documento é emitido em conformidade com o Regulamento (UE) N. 305/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho de 9 de Março de 2011.

1. Código de identificação único do produto-tipo:

Radiadores componíveis em alumínio fundido sob pressão conforme EN 442-2, Anexo G Fig. G2

2. Identificação do produto nos termos do artigo 11, parágrafo 4 do Regulamento UE n:305/2011:

Modelo: **Seven S5** Marca comercial: **Nova Florida**

Entre-eixos (mm): 500,600.

Número de lote: ver a etiqueta aplicada ao produto.

3. Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a relativa especificação técnica harmonizada, tal como previsto pelo fabricante:

Radiadores metálicos de instalação fixa para construções, alimentados com água ou vapor em temperatura inferior a 120°C, alimentados através d e fonte de calor externa.

4. Nome, designação comercial registada ou marca registada e endereço do fabricante nos termos do artigo 11, parágrafo 5:

Fondital Spa Via Cerreto, 40 25079 Carpeneda di Vobarno BS Italia

_	N 4 - + 4	
n	Mandatário:	

6. Sistema de avaliação e verificação da regularidade de desempenho do produto de construção, tal como previsto no anexo V do Regulamento UE n:305/2011:

Sistema 3

7. Controlos de tipo em conformidade com a norma EN 442 segundo o sistema 3 efetuados por:

Politécnico de Milão, Laboratório M.R.T., Notified Body nº1695

8. Ponto não aplicável

9. Desempenho declarado

Características essenciais	Desempenho		Especificação técnica harmonizada		
Reação ao fogo		A1			
Emissão de substâncias perigosa	Não				
Controlo sob pressão	Aprovado (2400 kPa)]	
Temperatura superficial	120 ℃ Máximos e correspond entes à				
	temperatura de vazão da água				
Resistência à pressão		Aprovada (3200 kPa)			
	Entre-eixo				
		500	600		
	ф 30	59,9	69,0		
Potência térmica nominal em W	ф 50	116,3	134,7		EN 442-1
	Km	0,7185	0,8006]
	n	1,3003	1,3003		
Potência térmica em diversas condições (curva característica)		φ = Km x ΔT ⁿ			
Durabilidade:					
Resistência contra a	Nenhuma corrosão após 200 h de				
corrosão	testes de nevoeiro salino				
Resistência da pintura (teste de corte)	Classe 0				

10. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 9.

A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome de: **Fondital Spa**

Eng. Cavallini Roberto Responsável do Departamento Técnico

Carpeneda di Vobarno, 15 giugno 2015.

DOP Seven S5 – ed 1 del 13 giugno 2013