



Radiador PLANO Vertical

Principais Características

Pressão Aplicada: 6,1 bar;

Pressão de Ruptura: 7,9 bar;

INCLUÍ: Suportes e purgador 1/2"

NOTAS: Outras dimensões disponíveis (sob consulta);

Possibilidade de funcionar como eléctrico (sob consulta);

ATENÇÃO: Não é possível o funcionamento misto.

Descrição do Produto

Radiador PLANO vertical, construído em Aço Inox (Escovado e polido), segundo a Norma UN-EN442-2 (ensaio de fuga e deformação).

Modelos e Preços

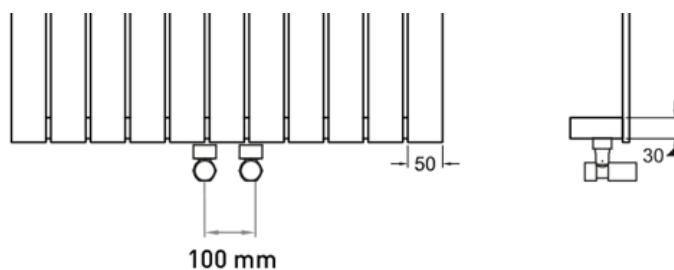
Código	Modelo
0502-0601	4x1400 (Inox Escovado)
0502-0602	4x1800 (Inox Escovado)
0502-0603	8x1400 (Inox Escovado)
0502-0604	8x1800 (Inox Escovado)
0502-0605	9x1400 (Inox Escovado)
0502-0606	9x1800 (Inox Escovado)
0502-0607	10x1400 (Inox Escovado)
0502-0608	10x1800 (Inox Escovado)
0502-0609	14x1400 (Inox Escovado)
0502-0610	14x1800 (Inox Escovado)
0502-0611	21x1400 (Inox Escovado)
0502-0612	21x1800 (Inox Escovado)

Código	Modelo
0502-0701	4x1400 (Inox Polido)
0502-0702	4x1800 (Inox Polido)
0502-0703	8x1400 (Inox Polido)
0502-0704	8x1800 (Inox Polido)
0502-0705	9x1400 (Inox Polido)
0502-0706	9x1800 (Inox Polido)
0502-0707	10x1400 (Inox Polido)
0502-0708	10x1800 (Inox Polido)
0502-0709	14x1400 (Inox Polido)
0502-0710	14x1800 (Inox Polido)
0502-0711	21x1400 (Inox Polido)
0502-0712	21x1800 (Inox Polido)

Todos os modelos sob encomenda especial.



Dimensões



RADIADORES

DADOS TÉCNICOS	ALTURA (MM)	LARGURA (MM)	PROFUNDIDADE (MM)	CAPACIDADE (LTS)	PESO (KG)	POTÊNCIA AQUEC. CENTRAL (W)	POTÊNCIA ELÉCTRICO (W)
4	1400	221	85	2,29	8,34	379	150
4	1800	221	85	2,98	10,55	496	150
8	1400	449	85	4,70	16,70	733	600
8	1800	449	85	5,99	21,12	925	600
9	1400	506	85	5,30	18,79	829	900
9	1800	506	85	6,70	23,76	1022	1200
10	1400	563	85	5,97	20,88	933	900
10	1800	563	85	7,44	26,40	1142	1200
14	1400	791	85	7,60	29,24	1276	1200
14	1800	791	85	9,44	36,97	1594	1500
21	1400	1190	85	11,41	43,87	1899	1500
21	1800	1190	85	14,17	55,46	2390	1500

