

RESISTÊNCIAS UNIPOLAR EM AÇO INOX 304

SÉRIE: ASRINOX



FUNÇÃO:

Utilizada em aquecedor elétrico e em aquecedor solar como sistema de apoio, a resistência tem a função de aquecer total ou parcialmente a temperatura do reservatório térmico (Boiler).

Obs.: Todas as resistências de Cobre e Inox 2000W á 4000W, possuem tensão de 240V.

CARACTERÍSTICAS

MATERIAL	CÓDIGO	POTÊNCIA	TENSÃO	(ϕ) ROSCA	PESO (KG)	COMPRIMENTO APROXIMADO
Inox 304	HN11420001	2000 W	240 V	1.1/4"	0,270	32 cm
Inox 304	HN11425001	2500 W	240 V	1.1/4"	0,270	32 cm
Inox 304	HN11430001	3000 W	240 V	1.1/4"	0,270	34 cm
Inox 304	HN11440001	4000 W	240 V	1.1/4"	0,400	34 cm

