

resistência aletas 1250W 230V L 620mm An 50mm H 25mm tubo ø 8,5mm rosca M12x1,25



Product codes:

Reference: 418593-1

EAN13: -UPC: -

Product description:

resistência aletas 1250W 230V L 620mm An 50mm H 25mm tubo ø 8,5mm rosca M12x1,25

potência 1250 W tensão 230 V comprimento 620 mm largura 50 mm altura 25 mm diâmetro do tubo 8,5 mm tamanho da rosca M12x1,25

AS RESISTÊNCIAS ELÉTRICAS DE ALETAS SÃO UTILIZADAS PARA O AQUECIMENTO DE AR E OUTROS GASES. SÃO FORMADAS POR

ELEMENTOS TUBULARES CARENTES AOS QUAIS SÃO ADICIONADAS AS ALETAS PARA AUMENTAR ASSIM A SUPERFÍCIE DE TROCA DE CALOR.

O TUBO É DE AÇO INOXIDÁVEL E AS ALETAS SÃO DE CHAPA ALUMINIZADA. A FIXAÇÃO DESTAS RESISTÊNCIAS É REALIZADA ATRAVÉS

DE RACORDES (DE M12 PARA O TUBO DE 8 MM DE DIÂMETRO E DE M14 PARA O TUBO DE 10 MM DE DIÂMETRO) E OS TERMINAIS SÃO

BORNEOS ROSCADOS DE M4.

DADOS TÉCNICOS

TEMPERATURA MÁXIMA 250º C COM UMA VELOCIDADE DO AR DE 2M/S

Product features:



Tensão de Alimentação: 220-240V CA 50Hz Potência em Watts: 1250W

Tipo de Resistência: Nadadeiras

Product short description:

Product gallery:



