

ESPECIFICAÇÃO

TACHO EM AÇO GALVANIZADO OU EM ALUMÍNIO PARA DERRETIMENTO E AQUECIMENTO DE MATERIAIS DIAMETRO 28x21x11 cm.

CÓDIGO: PS-242



ESPECIFICAÇÃO

FOGAREIRO PORTÁTIL DE UMA BOCA PARA DERRETIMENTO E AQUECIMENTO DE MATERIAIS

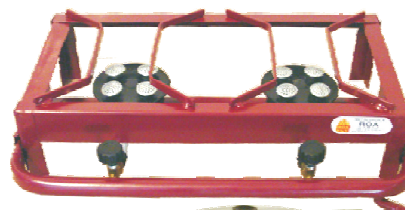
CÓDIGO: PA-501



ESPECIFICAÇÃO

FOGAREIRO PORTÁTIL DE DUAS BOCAS PARA DERRETIMENTO E AQUECIMENTO DE MATERIAIS

CÓDIGO: PA-502



ESPECIFICAÇÃO

POTE TÉRMICO

CÓDIGO: VC-580

PARA DERRETIMENTO E AQUECIMENTO DE MATERIAIS , COM CONTROLADOR TERMOSTÁTICO DE 40 À 288°C.



ESPECIFICAÇÃO

CHAPA AQUECEDORA

CÓDIGO: PA-505

CHAPA AQUECEDORA COM REGULADOR TERMOSTÁTICO DE 0 A 300 °C, 110 OU 220 VOLTS.



ESPECIFICAÇÃO

FOGAREIRO ELÉTRICO 1 BOCA, 220 VOLTS

CÓDIGO: PA-503

FOGAREIRO ELÉTRICO PARA USO GERAL NO LABORATÓRIO. POSSUI REGULADOR DE INTENSIDADE.



ESPECIFICAÇÃO

BICO DE BUNSEN

CÓDIGO: PA-101

BICO DE BUNSEN, PARA PEQUENOS AQUECIMENTOS EM LABORATÓRIOS COM REGISTRO.



ESPECIFICAÇÃO

BANHO MARIA PARA 8 CORPOS DE PROVA 110V.

VA-353



Código	Descrição	Dimensões (cm)	Tensão
VA-349	Banho Maria p/ 04 C.P	40 x 30 x 20	110 Volts
VA-350	Banho Maria p/ 06 C.P	50 x 30 x 20	110 Volts
VA-351	Banho Maria p/ 06 C.P	50 x 30 x 20	220 Volts
VA-352	Banho Maria p/ 08 C.P	60 x 30 x 20	110 Volts
VA-353	Banho Maria p/ 08 C.P	60 x 30 x 20	220 Volts