



# ANALISADOR DE POROSIDADE E COMPACTADOR ACP CT - 100

O ANALISADOR DE POROSIDADE E COMPACTADOR MODELO ACP CT-100, FOI DESENVOLVIDO PARA COMPLEMENTAR O USO DOS EQUIPAMENTOS DE BLAINE PRODUZIDOS PELA ACP INSTRUMENTS, O EXCLUSIVO SISTEMA AUTOMATIZADO DE COMPACTAÇÃO CONTROLADA, PERMITE QUE SEJA APLICADA SEMPRE A MESMA PRESSÃO NA CAMADA DE MATERIAL A SER ANALISADO, ELIMINANDO O ERRO ENTRE OPERADORES. APÓS A COMPACTAÇÃO, ATRAVÉS DE UMA ESCALA NO EMBOLO DO PORTA AMOSTRA, SERÁ INDICADA A POROSIDADE DO MATERIAL, FACILITANDO ASSIM A CORREÇÃO DA MASSA, SE NECESSÁRIO.

COMPATÍVEL COM OS EQUIPAMENTOS DE BLAINE ACP MODELOS : POLYPERM 100, POLYPERM 200, PP 100 E PP 120.



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### CT - 100

### UNIDADE DE BANCADA

DIMENSÕES	280MM A / 140MM L / 220MM P
PESO	04 Kg
GABINETE	CHASSIS EM ALUMÍNIO COM GABINETE EM ABS E TAMPA ACRÍLICA DE PROTEÇÃO
ALIMENTAÇÃO	110 ou 220 Vca +/- 5% 60 Hz.
PORTA AMOSTRA	AÇO INOXIDÁVEL
ENSAIO	ATUTOMATIZADO
RESULTADOS	EM POROSIDADE
PRESSÃO AJUSTÁVEL	ATÉ 5KGF
COMPACTAÇÃO	ATRAVÉS DE MOTORREDUTOR E FUSO TRAPEZOIDAL

### PORTA AMOSTRA



VOLUME DO PORTA AMOSTRA E SISTEMA DE MEDIÇÃO DA POROSIDADE, DE ACORDO COM ABNT 16372 E 21283



ESCALA PARA MEDIÇÃO DA POROSIDADE: 0,44 À 0,56

### INDÚSTRIAS ATENDIDAS

Cimento e Agregados - Mineração e Minerais  
Farmacêutica e Cosmética - Alimentos  
Cerâmica e Construção Civil  
Tintas e Revestimentos - Produtos Químicos  
Agricultura

1 ANO DE GARANTIA

### INDÚSTRIA BRASILEIRA



EQUIPAMENTO 100% NACIONAL



contato@acpinstruments.com.br



acpinstruments.com.br



DESDE 2012 ATUANDO NO MERCADO

LINK DIRECIONADO

CLIQUE NO BOTÃO

