

APARATO DE PERMEABILIDAD AL AIRE BLAINE



SKU: N / A | **Categorías:** [Asfalto](#) | **Etiquetas:** [ASSHTO T153](#), [ASTM C204](#), [EN 196-6](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aparato de permeabilidad al aire Blaine

Se utiliza para determinar la finura del cemento Portland en términos de la superficie específica expresada como área de superficie total en centímetros cuadrados por gramo de cemento.

Se suministra completo con un manómetro de vidrio de tubo en U con válvula que se monta en el soporte de acero, celda de prueba de acero inoxidable con disco perforado y émbolo, líquido manométrico de 250 ml, bombilla de aspiración de goma, discos de papel de filtro de 100 piezas y embudo de plástico de 100 mm.

La arena de calibración debe pedirse por separado.

Normas:

EN 196-6, ASTM C204, ASSHTO T153

Especificaciones técnicas.

Modelo	Código de producto	Nombre del producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)
BellApaPerAirBla-07	B-01-03-08-010101	Aparato de permeabilidad al aire Blaine.	30x20x55	7

Accesorios/Repuestos

Código de producto	Nombre del producto
B-01-03-08-010201	Manómetro de vidrio de tubo en U
B-01-03-08-010301	Celda con disco perforado y émbolo
B-01-03-08-010401	Líquido manométrico, 250 ml
B-01-03-08-010501	Bombilla de aspiración de goma
B-01-03-08-010601	Papel de filtro, paquete de 100
B-01-03-08-010701	Papel de filtro, paquete de 1000
B-01-03-08-010801	Arena de calibración, 2 x 100 ml
B-01-03-08-010901	Embudo de plástico, 100 mm

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO