

## AIRIMETRO VOLUMETAIR -H-2795P



**SKU:** H-2795P | **Categorías:** [Airímetros](#), [Airímetros/Indicadores](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Hormigón](#), [Humboldt](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T196](#), [ASTM C173](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El volumetair se usa para el método de laminación para medir el aire arrastrado en cualquier concreto. Este instrumento ultra liviano y fácil de usar se suministra completo con medidor, embudo, jeringa, tamper, taza de calibración, mazo, barra de corte y estuche de plástico. Los materiales plásticos utilizados en la construcción de esta unidad no solo la hacen ligera; pero también permite que el usuario use agua para la limpieza y pequeñas cantidades de ácido muriático para la limpieza periódica. El tubo de visión tiene un rango de 0 a 9% y el volumen base es de 134 pies cúbicos. en. (2200ml)

El medidor de aire Volumetair admite las siguientes normas: [ASTM C173](#), AASHTO T196

- [Normas](#)

[ASTM C173](#)

AASHTO T196

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO