

## CONJUNTO DE EQUIPO PARA PRUEBAS DE IMPERMEABILIDAD



### Código del Producto:

- UTC-1080** Conjunto de Equipo para Pruebas de Impermeabilidad con Equipo de Medición Cuantitativa, Capacidad de 3 Especímenes
- UTC-1082** Conjunto de Equipo para Pruebas de Impermeabilidad sin Equipo de Medición Cuantitativa, Capacidad de 3 Especímenes
- UTC-1090** Conjunto de Equipo para Pruebas de Impermeabilidad con Equipo de Medición Cuantitativa, Capacidad de 6 Especímenes
- UTC-1092** Conjunto de Equipo para Pruebas de Impermeabilidad sin Equipo de Medición Cuantitativa, Capacidad de 6 Especímenes
- UTGE-3700** Compresor de Aire Tipo Laboratorio, 15 bar, 380 V 50 Hz

### Estándares:

EN 12390-8; ISO 7031

Usado para determinar la profundidad de penetración de agua en especímenes de concreto endurecido bajo presión. Modelos con capacidades de 3 ó 6 especímenes y con o sin el equipo de medición cuantitativa de penetración de agua están disponibles. El sistema puede probar especímenes de cubos de 150 mm y 200 mm y cilindros de Ø100x200 y Ø150x300 mm. Hasta 10 bar de presión de trabajo está generada en la muestra con 0.2 bar de precisión con aire comprimido aplicado al tanque de agua integral y controlado por un regulador de presión con un manómetro de presión. Los conjuntos de equipos con el equipo de medición cuantitativa de penetración de agua, la penetración de agua está medida a través de las buretas. El sistema consiste de aro sellos para impermeabilidad para cada celda. El aparato tiene que estar equipado con un compresor de aire adecuado.

El Compresor de Aire se debe ordenar por separado.

	Dimensiones	Peso (aprox.)
<b>UTAS-1080</b>	1520x600x1800 mm	15 kg
<b>UTAS-1082</b>	1520x600x1800 mm	15 kg
<b>UTAS-1090</b>	1520x600x1800 mm	15 kg

**UTAS-1092**

1520x600x1800 mm

15 kg

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Concreto](#) |





COTECNO

## GALERÍA DE IMÁGENES



## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	UTAS-1092	Compresor de Aire - Dimensiones 1520x600x1800 mm	Any SKU / Modelo
	UTAS-1090	Compresor de Aire - Dimensiones 1520x600x1800 mm	Any SKU / Modelo
	UTAS-1080	Compresor de Aire - Dimensiones 1520x600x1800 mm	Any SKU / Modelo
	UTAS-1082	Compresor de Aire - Dimensiones 1520x600x1800 mm	Any SKU / Modelo
	UTC-1080	Conjunto de Equipo para Pruebas de Impermeabilidad con Equipo de Medición Cuantitativa, Capacidad de 3 Especímenes	Any SKU / Modelo

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	UTC-1082	Conjunto de Equipo para Pruebas de Impermeabilidad sin Equipo de Medición Cuantitativa, Capacidad de 3 Especímenes	Any SKU / Modelo
	UTC-1090	Conjunto de Equipo para Pruebas de Impermeabilidad con Equipo de Medición Cuantitativa, Capacidad de 6 Especímenes	Any SKU / Modelo
	UTC-1092	Conjunto de Equipo para Pruebas de Impermeabilidad sin Equipo de Medición Cuantitativa, Capacidad de 6 Especímenes	Any SKU / Modelo
	UTGE-3700	Compresor de Aire Tipo Laboratorio, 15 bar, 380 V 50 Hz	Any SKU / Modelo

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO