

## CELDA DE PERMEABILIDAD DE ANILLO FIJO 2.0" -HM-1230.20



**SKU:** HM-1230.20 | **Categorías:** [Celdas](#), [Consolidación](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Mecánica de suelos](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T216](#), [ASTM D2435](#), [ASTM D4546](#), [BS 1377: 5](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

De construcción similar a una celda de anillo fijo, con la excepción de que la muestra saturada y el agua están sellados de la atmósfera. El ensamblaje completo de la celda presenta una construcción de acero inoxidable y un anillo cortador con recorte automático. La base tiene un puerto de salida y una pipeta de 10cc para monitorear el nivel del agua. La celda viene completa con todas las partes ilustradas en el siguiente dibujo, así como una pipeta.

La celda de permeabilidad de anillo fijo admite las siguientes normas: [ASTM D2435](#), ASTM D4546, AASHTO: T216, BS: 1377:5

- [Especificaciones](#)
- [Normas](#)

### Celda de consolidación de anillo fijo

2.0"	HM-1220.20
2.42"	HM-1220.242
2.5"	HM-1220.25
3.0"	HM-1220.30
4.0"	HM-1220.40
50mm	HM-1220.50
70mm	HM-1220.70
75mm	HM-1220.75
100mm	HM-1220.100



[ASTM D2435](#)

ASTM D4546

AASHTO: T216

BS: 1377:5

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO