

## OTTAWA ARENA DE PRUEBA, CAJA - H-3825BX



### Arena de prueba de Ottawa para moldes cúbicos

Compatible con los siguientes estándares: ASTM C109, ASTM C596, ASTM C778, ASTM C806, ASTM C807, ASTM [C87](#), [ASTM C593](#), [ASTM C207](#), [ASTM C348](#), AASHTO [T71](#), AASHTO T106, AASHTO T185

La arena es arena de sílice natural especialmente clasificada para retener el 98% en un tamiz No. 100 (150 $\mu$ ), el 75% en un No. 50 (300 $\mu$ ), el 30% en un No. 40 (425 $\mu$ ) y el 2% en un No. 30 (600 $\mu$ ). La gravedad específica es 2,65. Empacado en bolsas o cajas de 50 libras (22,7 kg).

**SKU:** H-3825BX | **Categorías:** [Humboldt](#), [Arenas para Ensayo](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



### **H-3825**

Ottawa Arena de Prueba, Bolsa



### **H-3825BX**

Ottawa Arena de prueba, caja

## Código del Producto

H-3825BX

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO