

ALMOHADILLAS DE NEOPRENOS DE 6"

Normas: ASTM C39/ C 39M-12 INV E 410-13



El sistema de refrentado de cilindros de concreto con almohadillas permite re utilizar almohadillas que se colocan en un plato retenedor y a su vez se ponen en los extremos del cilindro previo a la prueba de compresión.

Incluye:

- Pueden re-utilizarse hasta 100 veces si la resistencia está en el rango correcto
- Material: Neopreno / Hule natural
- Espesor: 13 mm \pm 2 mm
- Dureza: 70 shore \pm 4
- Rango resistencia de uso recomendada: De 2500 a 7000 psi