

BOLONES ENTRE 2" A 6"

DEFINICIÓN



- ❖ árido resultante del proceso de parrillado de material integral de río sobre harnero con mallas menor a 2" , este material pétreo esta compuesto de partículas duras, de forma y tamaño estables, utilizado generalmente en drenajes y fundaciones.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ❖ Material inerte
- ❖ Material cuyo tamaño se encuentra desde 2" a 6"
- ❖ Material grueso, resistente y limpio
- ❖ Utilizado en drenajes y fundaciones.

FORMATO DISTRIBUCIÓN

Metros cúbicos (m³)

RECOMENDACIONES PARA SU UTILIZACIÓN

- ❖ En general, el bolón deberá cumplir con los requisitos establecidos, en cuanto a tamaño, dureza y libre de materiales orgánicos.