

- 4 unid. de 6 m de PNI14
- 1 unid. de 6 m de PNI 10
- 7 unid. de 6 m de PNC 10
- 10 unid. de 12 m de \varnothing 10 varillas de hierro tratado (si en el sice dice 6 m de largo entonces necesitamos 20 unidades)
- 16 unid. de 12 m de \varnothing 6 varillas de hierro tratado (si en el sice dice 6 m de largo entonces necesitamos 32 unidades)
- 6 unid. de 12 m de \varnothing 10 varillas de hierro tratado (si en el sice dice 6 m de largo entonces necesitamos 12 unidades)
- 6 unid. de 12 m de \varnothing 8 varillas de hierro tratado (si en el sice dice 6 m de largo entonces necesitamos 12 unidades)
- 8 unid. de 12 m de \varnothing 8 varillas de hierro tratado (si en el sice dice 6 m de largo entonces necesitamos 16 unidades)
- 2 unid. de malla metalica C42 de 2.40 x 50 metros
- 8 m3 de balasto

para hormigon pilares, vigas, carpeta:

- 2 m3 de pedregullo
- 1.5 m3 de arena
- 36 bolsas cemento portland de 25 kg
- 20 tablas de encofrado
- 3 kg alambre cocida
- 6 kg clavo

para revoques flojos exteriores e interiores (imprevisto) :

- 30 bolsas de cemento portland
- 120 baldes de mezcla gruesa
- 100 baldes de mz fina
- 1 bidón de 10 litros de hidrofugo
- 40 baldes de arena terciada

HOPRESA

- 18 viguetas de 3 metros de largo
- 21 m2 de bovedillas -80 losetas de 0,36 x 0,36

Fundaciones

- 40 varillas de \varnothing 10 tratado

Nota: Podrá no adjudicarse la totalidad de los items