

## КАЧЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОВАРА

| <b>1. Наименование товара:</b> Свая забивная железобетонная С13-35Т6 |  |
|--|--|
| Количество   | 102 шт.  |
| Требования к качеству  | <p>Призматическая забивная железобетонная цельная свая квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой должна соответствовать серии 3.500.1-1.93 выпуск 1 «Сваи забивные железобетонные цельные сплошного квадратного сечения для опор мостов».</p> <p>Марка: С13-35Т6<br/>                     Длина: 13 000 мм;<br/>                     Размер поперечного сечения, мм: 350х350<br/>                     Класс бетона: В30 F1 300 W6;<br/>                     Для армирования сваи применяется арматурная сталь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ненапрягаемая продольная арматура — стержневая горячекатаная арматура периодического профиля Ø28мм, класса А400 (А-III) по ГОСТ 5781-82;</li> <li>- монтажные (подъемные) петли Ø18 мм арматурная сталь класса А-1 по ГОСТ 5781-82.</li> </ul> |
| Страна происхождения:  | Российская Федерация   |
| <b>2. Наименование товара:</b> Свая забивная железобетонная С15-40Т8 |  |
| Количество   | 132 шт.  |
| Требования к качеству  | <p>Призматическая забивная железобетонная цельная свая квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой должна соответствовать серии 3.500.1-1.93 выпуск 1 «Сваи забивные железобетонные цельные сплошного квадратного сечения для опор мостов».</p> <p>Марка: С15-40Т8<br/>                     Длина: 15 000 мм;<br/>                     Размер поперечного сечения, мм: 400х400<br/>                     Класс бетона: В30 F1 300 W6;<br/>                     Для армирования сваи применяется арматурная сталь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ненапрягаемая продольная арматура — стержневая горячекатаная арматура периодического профиля Ø28мм, класса А400 (А-III) по ГОСТ 5781-82;</li> <li>- монтажные (подъемные) петли Ø20 мм арматурная сталь класса А-1 по ГОСТ 5781-82.</li> </ul> |
| Страна происхождения:  | Российская Федерация   |
| <b>3. Наименование товара:</b> Свая забивная железобетонная С16-40Т8 |  |
| Количество   | 54 шт.   |
| Требования к качеству  | <p>Призматическая забивная железобетонная цельная свая квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой должна соответствовать серии 3.500.1-1.93 выпуск 1 «Сваи забивные железобетонные цельные сплошного квадратного сечения для опор мостов».</p> <p>Марка: С16-40Т8<br/>                     Длина: 16 000 мм;<br/>                     Размер поперечного сечения, мм: 400х400<br/>                     Класс бетона: В30 F1 300 W6;<br/>                     Для армирования сваи применяется арматурная сталь:</p>   |

|                       |  |
|-----------------------|--|
|                       | <ul style="list-style-type: none"><li>- ненапрягаемая продольная арматура — стержневая горячекатаная арматура периодического профиля Ø28мм, класса А400 (А-III) по ГОСТ 5781-82;</li><li>- монтажные (подъемные) петли Ø22 мм арматурная сталь класса А-1 по ГОСТ 5781-82.</li></ul> |
| Страна происхождения: | Российская Федерация   |