

Temple



È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC. È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC.

Struttura

La struttura è di tipo a traliccio, con una struttura in acciaio inossidabile (SUS) e un rivestimento in PVC. È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC.



Modello



È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC.

È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC.

- È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC.
- È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC.
- È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC.
- È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC.

È un tipo di serbatoio in acciaio inossidabile (SUS) con un design molto semplice, un rivestimento in PVC, un rivestimento in PVC e un rivestimento in PVC.