

Serbatoi da interrare

Serbatoi da interro:

Serbatoi cilindrici ad asse orizzontale, a singola o doppia parete per il deposito nel sottosuolo di liquidi infiammabili e non. Costruiti con lamiere in acciaio al carbonio tipo S235JR UNI EN 10025, materiale di prima scelta, forniti di fondi bombati ed orlati, costituiti da uno o più scomparti, saldati esternamente in arco sommerso, internamente a filo continuo, e progettati in conformità alle normative vigenti.

Serbatoi mono parete: costituiscono un serbatoio impermeabile e corrispondono al contenitore interno dei serbatoi a doppia parete.

Serbatoi doppia parete: per i serbatoi a doppia parete, una seconda parete è saldata intorno al serbatoio interno, formando un serbatoio auto-impermeabile. Sono inoltre muniti di due manicotti per il sistema di controllo delle perdite e monitoraggio dell'intercapedine al fine di controllarne permanentemente l'integrità.

Tutti i serbatoi sono sottoposti a prova di tenuta. Questi test a pressione si eseguono anche sull'intercapedine dei serbatoi a doppia parete.

