

ROBOT PER LA PULIZIA DI SERBATOI NON INTERRATI, CISTERNE E CONTAINER



ATTIVITÀ

UTILIZZO

Robot controllati in remoto adatti per la pulizia e l'ispezione di cisterne e serbatoi.

POSIZIONE DELL'OPERATORE

Esterno.

DIMENSIONE DEL SERBATOIO

Variabili.

CARATTERISTICHE DELLA SOLUZIONE TECNICA



METODO

Robot dotati di proboscide di aspirazione, videocamera, getto pulente, in grado di entrare all'interno dei serbatoi, camminare all'interno e aspirarne il contenuto. I robot possono essere personalizzati in funzione delle caratteristiche dell'ambiente.

CARATTERISTICHE DI MOBILITÀ

Sistema mobile, climbing.

STATO DELLA CISTERNA

In service.

CARATTERISTICHE DI ESPLOSIVITÀ

Non disponibile.

CISTERNE E SERBATOI

