



FENZI G6 Cisterna 10.000LT



Product description:

FENZI G6 Cisterna 10.000LT

FENZI G6 Cisterna 10000lt: Sicurezza e affidabilità per lo stoccaggio di liquidi

Fenzi Cisterna G6 da 10000 litri: la soluzione ideale per lo stoccaggio sicuro ed efficiente di un'ampia gamma di liquidi.

Grazie alla sua robustezza, versatilità e conformità ai più elevati standard di qualità, rappresenta la scelta perfetta per molteplici settori industriali.

Caratteristiche principali:

Capacità variabile: Disponibile in diverse capacità per soddisfare qualsiasi esigenza di stoccaggio, adattandosi perfettamente a qualsiasi contesto.

Robustezza eccezionale: Realizzata in acciaio al carbonio EN 10025 S235JR, garantisce una resistenza superiore alla corrosione e agli urti, assicurando una lunga durata nel tempo.

Protezione anticorrosione: La protezione a endoprene da 800 micron o epossicatramina offre una barriera efficace contro gli agenti atmosferici e chimici, preservando l'integrità della cisterna e garantendo la sicurezza del contenuto.

Doppia camera: Massima sicurezza grazie alla doppia camera che previene contaminazioni accidentali e tutela l'ambiente.

Tracciabilità garantita: Ogni cisterna è dotata di una targhetta identificativa con matricola per una facile tracciabilità e gestione.

Personalizzazione su richiesta: Possibilità di personalizzare la cisterna in base alle specifiche esigenze, con diverse opzioni di rivestimento interno, compartimentazione e centralina di controllo per il rilevamento perdite.

Applicazioni:

Aviazione: Stoccaggio di carburanti e lubrificanti per aeromobili.

Industria chimica: Stoccaggio di prodotti chimici pericolosi o aggressivi.





Oleodinamica: Stoccaggio di oli lubrificanti e oli esausti.

Distributori di carburante: Stoccaggio di carburanti in genere.

Gestione rifiuti: Stoccaggio di liquidi inquinanti.

Trattamento delle acque: Recupero di acque da lavorazione e piovane.

Cogenerazione: Stoccaggio di combustibili per impianti di cogenerazione.

Specifiche tecniche:

Capacità: 10.000 litri

Diametro esterno: 1930 mm

Lunghezza: 3450 mm

Spessore esterno: 4 mm

Spessore interno: 5 mm

Peso: 1920kg

Scegli Fenzi Cisterna G6 10.000lt per uno stoccaggio sicuro e affidabile dei tuoi liquidi.

Modelli:

G6C - Catramata - G6 120100

G6V - Endoprene - G6 220100

Cosa sono?

Catramatura

Cos'è:

Vantaggi:

Svantaggi:

Endoprenatura

Cos'è:

Utilizzo:

Vantaggi:





Svantaggi:

E' più costosa rispetto alla catramatura; il processo di applicazione è più complesso e richiede tempi di asciugatura più lunghi. Differenze principali:

Materiale utilizzato: La catramatura utilizza catrame, mentre l'endoprenatura impiega resine sintetiche o altri prodotti chimici penetranti.

Metodo di protezione: La catramatura crea una barriera superficiale, mentre l'endoprenatura oltre a fornire una barriera superficiale penetra nel materiale per una protezione dall'interno.

Aspetto estetico: La catramatura tende a lasciare una finitura nera e appiccicosa, mentre l'endoprenatura può essere incolore o colorata, mantenendo un aspetto più naturale.

Se stai cercando un prodotto simile a FENZI G6 ma con caratteristiche differenti [Clicca QUI](#).

Immagini e dati Tecnici puramente indicativi.

Product features:

Diametro (Ø): 1930

Capacità serbatoio (L): 10000

Lunghezza (mm): 3450

Peso (Kg): 1920

