



ΒΥΤΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

● Επιλογή οχήματος για την τοποθέτηση Βυτίου

Για την επιλογή του οχήματος απευθυνθείτε στο τεχνικό τμήμα της εταιρείας μας για τη σωστή επιλογή διάστασης μεταξονίου και ηλεκτρονικού ρυθμιστή στροφών.

● Τεχνικά χαρακτηριστικά

- Σχήμα βυτίου κυλινδρικό ή ωοειδές ή καρδιά.
- Χωρητικότητα ποικίλει με τις ανάγκες του πελάτη.
- Κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304i AISI 316i
- Εσωτερικός κορμός βυτίου 2,5mm
- Εξωτερικό κάλυμα 1,5 mm.
- Μόνωση από 50 εώς 100mm εξιλασμένη πολυυστερίνη.
- Αριθμός διαμερισμάτων επιλογή πελάτη.
- Διαχωρισμός διαμερισμάτων πραγματοποιείτε με εγκάρσια ή κυματοειδή διαφράγματα.
- Εξοπλισμός διαμερισμάτων (ανθρωποθυρίδα Φ430 εξαεριστικό, σωληνώσεις πλήρωσης-εκκενώσης-καθαρισμού (C.I.P.).
- Βάθρο έδρασης βυτίου κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304i AISI 316i
- Αριστερά και δεξιά του βυτίου υπάρχουν πατάρια αντιολισθητικού τύπου με σκάλα ανάβασης στο οπίσθιο μέρος.
- Στο πίσω μέρος τοποθετείται ερμάριο (ντουλάπι) για την στέγαση του συστήματος παραλαβής και μέτρησης, σωληνώσεις, βάνες, για την πλήρωση και εκκένωση.
- Στο οπίσθιο μέρος τοποθετείται προστατευτικό (προφυλακτήρας).



● Γάλα



● Νερό



● Λάδι



● Κρασί



● Χυμός



● Προαιρετικά

- Στην δεξιά πλευρά τοποθετείται ανοξείδωτο ερμάριο (ντουλάπι) για βοηθητική χρήση.
- Πλαγκόπιτη 24Volt τύπου Weago.
- Σύστημα δειγματοληπτικού.

● Σύστημα παλαβής και μέτρησης

- Αντλία 18000 lit/h ή 24000 lit/h ή 30000 lit/h με ελαστική ή μεταλλική φτερωτή.
- Δυνατότητα καταγραφικού:

Ποσότητα αντλούμενου προϊόντος.

Συνολική ποσότητα αντλούμενου προϊόντος.

Καταγραφή θερμοκρασίας.

Μεταφορά δεδομένων.

Αυτόματη έναρξη και παύση της αντλίας.

Εκτύπωση δεδομένων.



● Παροχή, η εταιρεία μας αναλαμβάνει:

- Μετασκευές
- Μονώσεις
- Επέκταση (αύξηση χωρητικότητας)
- Αντικατάσταση-Συντήρηση ερμαρίου (ντουλάπι) στέγασης συστήματος άντλησης
- Αντικατάσταση -Συντήρηση βάθρου και Ψευδοσασί
- Αντικατάσταση- Συντήρηση συστήματος άντλησης
- Αντικατάσταση- Συντήρηση καταγραφικών (Οθόνη, λιτρομετρητής, αισθητήρια όργανα)
- Services

Το βυτίο είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Ένωσης και φέρει CE