

53645

POMPĂ ELECTRICĂ CU UREA AUS32 205L

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Măsurarea tensiunii în curent alternativ (AC)	100-240V
Măsurarea tensiunii în curent continuu (DC)	12V
Rata de livrare	18,4L/min
Lungimea cablului	2m
Lungimea furtunului de aspirație	850-1245mm
Lungimea furtunului de alimentare	2m
Tip	UREA AUS32
Greutate	3,10Kg



RESUMEN

Pompă electrică pentru butoaie, destinată mediilor pe bază de apă, ureei AUS32 și anumitor produse chimice selectate, compatibilă cu butoaie metalice de 205 L sau containere IBC de 1000–1250 L.

Caracteristici:

- Construcție compactă și ușoară.
- Siguranță integrată pentru protecție la suprasarcină și funcționare silențioasă a motorului.
- Filtru din oțel inoxidabil integrat la intrarea tubului de aspirație, care previne pătrunderea contaminanților și apariția deteriorărilor.

Cristalizarea ureei AUS32 în furtunuri și pompe de dozare poate apărea la temperaturi scăzute, determinând precipitarea ureei și formarea de cristale. Pentru a evita acest fenomen, se recomandă:

- Menținerea furtunurilor și a pompelor la o temperatură adecvată.
- Asigurarea unei temperaturi de depozitare și distribuție a ureei AUS32 între 10 °C și 25 °C.

53645

POMPĂ ELECTRICĂ CU UREA AUS32 205L

RESUMEN

· Verificare și întreținere regulată: controlați periodic furtunurile și pompele pentru a identifica semne de cristalizare sau acumulare de uree. Dacă se observă cristale, acestea trebuie îndepărtate imediat pentru a preveni blocarea sistemului.

RECOMANDĂRI:

- Programarea unei curățări periodice.
- Nu lăsați pompa să funcționeze în gol.
- Respectați debitul și presiunea recomandate.
- Curățare cu apă demineralizată.
- Protecție împotriva frigului.

53645

POMPĂ ELECTRICĂ CU UREA AUS32 205L

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Măsurarea tensiunii în curent alternativ (AC)	100-240V
Măsurarea tensiunii în curent continuu (DC)	12V
Rata de livrare	18,4L/min
Lungimea cablului	2m
Lungimea furtunului de aspirație	850-1245mm
Lungimea furtunului de alimentare	2m
Tip	UREA AUS32
Greutate	3,10Kg



RESUMEN

Pompă electrică pentru butoaie, destinată mediilor pe bază de apă, ureei AUS32 și anumitor produse chimice selectate, compatibilă cu butoaie metalice de 205 L sau containere IBC de 1000–1250 L.

Caracteristici:

- Construcție compactă și ușoară.
- Siguranță integrată pentru protecție la suprasarcină și funcționare silențioasă a motorului.
- Filtru din oțel inoxidabil integrat la intrarea tubului de aspirație, care previne pătrunderea contaminanților și apariția deteriorărilor.

Cristalizarea ureei AUS32 în furtunuri și pompe de dozare poate apărea la temperaturi scăzute, determinând precipitarea ureei și formarea de cristale. Pentru a evita acest fenomen, se recomandă:

- Menținerea furtunurilor și a pompelor la o temperatură adecvată.
- Asigurarea unei temperaturi de depozitare și distribuție a ureei AUS32 între 10 °C și 25 °C.

53645

POMPĂ ELECTRICĂ CU UREA AUS32 205L

RESUMEN

· Verificare și întreținere regulată: controlați periodic furtunurile și pompele pentru a identifica semne de cristalizare sau acumulare de uree. Dacă se observă cristale, acestea trebuie îndepărtate imediat pentru a preveni blocarea sistemului.

RECOMANDĂRI:

- Programarea unei curățări periodice.
- Nu lăsați pompa să funcționeze în gol.
- Respectați debitul și presiunea recomandate.
- Curățare cu apă demineralizată.
- Protecție împotriva frigului.