

**Πελάτης**

## Τεχνικά στοιχεία

### Αυτόματη μονάδα ανύψωσης για συμπυκνώματα Plavis 013-C-2G

Όνομα έργου

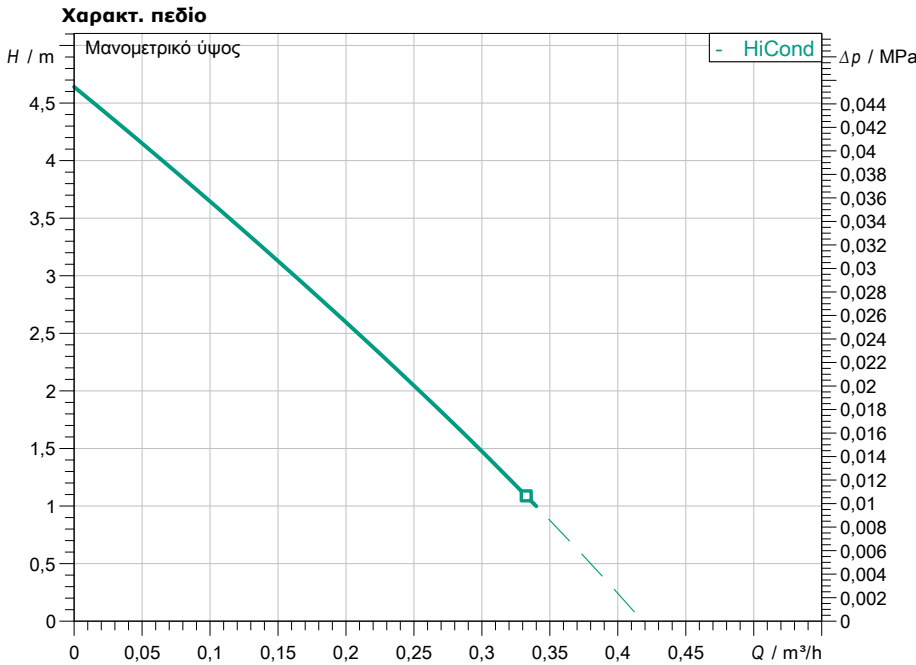
Έργο χωρίς όνομα 2020-04-09 14:30:49.363

Αριθμός έργου

Μέρος τοποθέτησης

Νο θέσης πελάτη

Ημερομηνία 09.04.2020



#### Προεπιλογή στοιχείων λειτουργίας

Παροχή	
Μανομετρικό	
Υγρό κυκλοφορίας	Νερό 100 %
Αντλούμενο ρευστό	20,00 °C
Πυκνότητα	998,30 kg/m <sup>3</sup>
Κινηματικό ιξώδες	1,00 mm <sup>2</sup> /s

#### Υδραυλικά στοιχεία (σημείο λειτουργίας)

Παροχή  
Μανομετρικό

#### Στοιχεία προϊόντος

Αυτόματη μονάδα ανύψωσης για συμπυκνώματα Plavis 013-C-2G	
Μεγ. πίεση λειτουργίας	0,05 MPa
Θερμοκρασία υγρού	5 °C ... + 60 °C
Τρόπος λειτουργίας (αναδεδωμένο)	S3-50%
Μικτός όγκος	1,1 l

#### Στοιχεία κινητήρα

Ηλεκτρική σύνδεση	1~ V / 50 Hz
Επιτρεπτή ανοχή τάσης	± 5 %
Απορρόφηση ισχύος P1	0,02 kW
Ονομαστικό ρεύμα	0,20 A
Τρόπος ενεργοποίησης	-
Βαθμός προστασίας	IP20
Κατηγορία μόνωσης	B

#### Καλώδιο

Μήκος καλωδίου σύνδεσης  
Φις σύνδεσης  
Type of connecting cable

#### Διαστάσεις σύνδεσης

Σύνδεση προσαγωγής	Ø 18-40mm, -
Σύνδεση σωλήνα στην κατάθλιψη	Ø 8-10mm, -

#### Υλικά κατασκευής

Υλικό δοχείου	ABS
Κέλυφος αντλίας	ABS
Πτερωτή	POM
Υλικό κινητήρα	ABS

#### Πληροφορίες παραγγελίας

Βάρος περίπου	0,8 kg
Νο είδους	2548552

