

No θέσης	Αριθ.	Όνομα	PG	EP / EUR	GP / EUR
	1	<p>4028111 STAR-Z 20/1</p> <p>Ο κυκλοφορητής αυτός είναι κατάλληλος μόνο για πόσιμο νερό. Κυκλοφορητής πόσιμου, ζεστού νερού, υδρολίπαντη αντλία σταθερών στροφών για ενσωμάτωση σε σωληνώσεις. Κινητήρας ανθεκτικός σε ρεύμα εμπλοκής Περίβλημα αντλίας από ερυθρό χυτοσίδηρο, πτερωτή από πλαστικό ενισχυμένο με υαλονήματα, κεραμικός άξονας με κουζινέτα άνθρακα αδιαβροχοποιημένα με τεχνητές ρητίνες.</p> <p>Στοιχεία λειτουργίας Υγρό: Νερό 100 % Θερμοκρασία υγρού: 20,00 °C Ταχύτητα ροής: Μανομετρικό: θερμοκρασία υγρού: 2...65 °C θερμοκρασία περιβάλλοντος: 0...40 °C Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 10 bar Μέγιστη επιτρεπόμενη συνολική σκληρότητα σε συστήματα κυκλοφορίας πόσιμου νερού: 3.21 mmol/l (18°dH)</p> <p>Στοιχεία κινητήρα Εκπομπή ραδιοπαρεμβολών: EN 61000-6-3 Ανοχή σε παρεμβολές: EN 61000-6-2 Ηλεκτρική σύνδεση: 1~230V/50 Hz Απορροφώμενη ισχύς: 38 W Ταχύτητα μέγ.: 2700 1/min Ονομαστικό ρεύμα: 0,18 A Βαθμός προστασίας κινητήρα: IP44 Στυπιοθλίπτης καλωδίου: 1 x PG11</p> <p>Υλικά Κέλυφος αντλίας: CC499K Πτερωτή: PPE-GF30 Άξονας: Κεραμικό οξειδίο Υλικό εδράνου: Άνθρακας, εμποτισμένος με συνθετική ρητίνη</p> <p>Διαστάσεις εγκατάστασης Σύνδεση σωλήνα στην πλευρά αναρρόφησης: G 1 , PN10 Σύνδεση σωλήνα στην κατάθλιψη: G 1, PN10 Μήκος κατασκευής: 140 mm</p> <p>Πληροφορίες για τοποθετήσεις παραγγελίας Κατασκευαστής: Wilo Ονομασία προϊόντος: STAR-Z 20/1 Καθαρό βάρος περ.: 2,2 kg Κωδικός τεμαχίου: 4028111</p>			ή κατ. Ζήτησης κατ. Ζήτησης

Συνολική τιμή κατ. Ζήτησης

Τεχνικά στοιχεία

Στάνταρ αντλία υγρολίπαντου κινητήρα STAR-Z 20/1

Όνομα έργου

Έργο χωρίς όνομα 2020-04-23 16:10:18.923

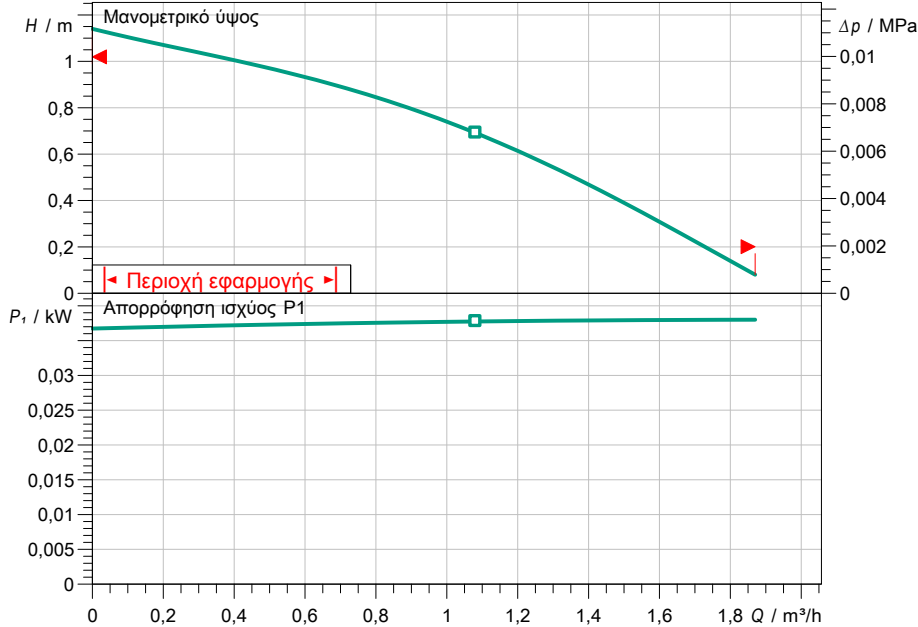
Αριθμός έργου

Μέρος τοποθέτησης

Νο θέσης πελάτη

Ημερομηνία 23.04.2020

Χαρακτ. πεδίο



Προεπιλογή στοιχείων λειτουργίας

Παροχή	
Μανομετρικό	
Υγρό κυκλοφορίας	Νερό 100 %
Θερμοκρασία υγρού	20,00 °C
Πυκνότητα	998,30 kg/m³
Κινηματικό ιξώδες	1,00 mm²/s

Υδραυλικά στοιχεία (σημείο λειτουργίας)

Παροχή	
Μανομετρικό	
Απορρόφηση ισχύος P1	

Στοιχεία προϊόντος

Στάνταρ αντλία υγρολίπαντου κινητήρα STAR-Z 20/1	
Μεγ. πίεση λειτουργίας	1 MPa
Θερμοκρασία υγρού	2 °C ... + 65 °C
Μεγ. θερμοκρασία περιβάλλοντος	40 °C
Max. permitted total hardness in potable water circulation systems	3.21 mmol/l (18°dH)

Στοιχεία κινητήρα

Ηλεκτρική σύνδεση	1~ 230 V / 50 Hz
Επιτρεπτή ανοχή τάσης	±10 %
Μέγιστος αριθμός στροφών	... 2700 1/min
Απορρόφηση ισχύος P1	0,038 kW
Κατανάλωση ρεύματος	...
Βαθμός προστασίας	IP44
Κατηγορία μόνωσης	F
Προστασία κινητήρα	
Type of connecting cable	

Διαστάσεις σύνδεσης

Σύνδεση σωλήνα στην πλευρά αναρρόφησης	G 1, PN10
Σύνδεση σωλήνα στην κατάθλιψη	G 1, PN10
Μήκος κατασκευής	

Υλικά κατασκευής

Κέλυφος αντλίας	CC499K
Πτερωτή	PPE-GF30
Άξονας	Κεραμικό οξειδίο
Υλικό εδράνου	Άνθρακας, εμποτισμένος με συνθετική ρητίνη

Πληροφορίες παραγγελίας

Βάρος περίπου	2,2 kg
Νο είδους	4028111

