

Υδραυλικά ΚΙΤ ηλιακών συστημάτων

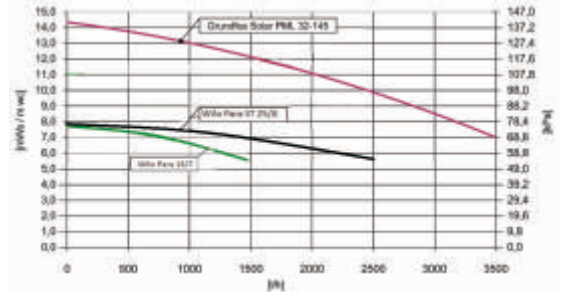


Υδραυλικό ΚΙΤ SenCon DN20 (0,5–15 l/m) με συνδέσεις 3/4" θηλ.

Περιγραφή

- Ελεγκτής διαφορικής θερμοκρασίας SC3.6 με 3 αισθητήρια και 3 εξόδους ρελέ
- Κυκλοφορητής Wilo Yonos Para ST-15/7
- Ρυθμιστής ροής και παροχόμετρο (0,5–15 l/min)
- Σφαιρικές βάνες ολικού περάσματος με βαρυτικά φρένα
- Βανάκια πλήρωσης και εκκένωσης
- Θερμόμετρα (προσαγωγή-επιστροφή)
- Απαερωτής με χειροκίνητο εξαεριστικό
- Βαλβίδα ασφαλείας και μανόμετρο
- Σετ σύνδεσης δοχείου διαστολής (ανοξειδωτο σπирάλ, ταχυσύνδεσμος με αντεπίστροφο και βάση στήριξης).

Τιμή €



Στους ηλιακούς σταθμούς PAW DN20 και DN 25 συμπεριλαμβάνεται το σετ σύνδεσης δοχείου διαστολής. Αυτό περιλαμβάνει ανοξειδωτο σπирάλ σύνδεσης, ταχυσύνδεσμο με αντεπίστροφο για εύκολη αντικατάσταση του δοχείου διαστολής και βάση στήριξης τοίχου.



Υδραυλικό ΚΙΤ FlowCon DN25 (5–40 l/m) με συνδέσεις 1" θηλ.

Περιγραφή

- Ελεγκτής διαφορικής θερμοκρασίας SC3.6 με 3 αισθητήρια και 3 εξόδους ρελέ
- Κυκλοφορητής Wilo Yonos Para ST 25/7,5
- Ρυθμιστής ροής και παροχόμετρο (5 – 40 l/min)
- Σφαιρικές βάνες ολικού περάσματος με βαρυτικά φρένα
- Βανάκια πλήρωσης και εκκένωσης
- Θερμόμετρα (προσαγωγή-επιστροφή)
- Απαερωτής με χειροκίνητο εξαεριστικό
- Βαλβίδα ασφαλείας και μανόμετρο
- Σετ σύνδεσης δοχείου διαστολής (ανοξειδωτο σπирάλ, ταχυσύνδεσμος με αντεπίστροφο και βάση στήριξης).

Τιμή €



Υδραυλικό ΚΙΤ Solar Bloc Mega DN 32 με συνδέσεις 1 1/4" θηλ.

Περιγραφή

- Κυκλοφορητής Grundfos Solar PML 32/145
- Βανάκια πλήρωσης και εκκένωσης και βαρυτικά φρένα
- Θερμόμετρα (προσαγωγή-επιστροφή)
- Βαλβίδα ασφαλείας
- Μανόμετρο

Τιμή €

