



ΔΟΧΕΙΑ ΑΔΡΆΝΕΙΑΣ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΆΣΕΙΣ ΘΈΡΜΑΝΣΗΣ ΜΕ
ΕΝΑΛΛΆΚΤΗ ΘΕΡΜΌΤΗΤΑΣ

V 15S 1000 95 C

Χωρητικότητα	866 L
Καθαρό βάρος	198 kg
Μόνωση (σκληρό PU)	100 mm
Επιφάνεια του εναλλάκτη θερμότητας S1	3.45 m ²
Χωρητικότητα του εναλλάκτη θερμότητας S1	31.3 L
Απώλειες θερμότητας ΔΤ 45K	136 W
Ενεργειακή κλάση	C
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας	95 °C
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας του εναλλάκτη θερμότητας	110
Ονομαστική πίεση του δοχείου νερού	3 bar
Ονομαστική πίεση του εναλλάκτη θερμότητας	6 bar
Διάμετρος	990 mm
Αριθμός εισόδων	4 pieces



Αριθμός εξόδων

5 pieces

Ελάχιστο ύψος του χώρου

2155 mm



- Δοχεία αδρανείας χαμηλής πίεσης (3 bar) σχεδιασμένα για αποθήκευση και διανομή ενέργειας από 4 διαφορετικές πηγές θέρμανσης.
- Δυνατότητα τοποθέτησης έως 4 αισθητηρίων θερμοκρασίας
- Υψηλής απόδοσης μόνωση PU
- Υψηλής απόδοσης αφαιρούμενη μόνωση PU για μοντέλα άνω των 500 λίτρων

Ευρεία γκάμα δοχείων αδρανείας για κλειστά κυκλώματα θέρμανσης από 200 έως 2000 λίτρα με έναν ενσωματωμένο εναλλάκτη θερμότητας.