



VYROVNÁVACÍ NÁDRŽE PRO TOPNÉ SYSTÉMY S JEDNÍM  
VÝMĚNÍKEM TEPLA

V 15S 500 75 F42 P5

TIN	300624
Rozsah	480
Net Výška	104 kg
Izolace	50 mm
Povrch tepelného výměníku S1	2.25 m <sup>2</sup>
Kapacita výměníku tepla S1	13.7 L
Tepelné ztráty $\Delta T$ 45K	95 W
Energetická třída	C
Maximální provozní teplota	95 °C
Maximální provozní teplota výměníku tepla	110 °C
Průměr	750 mm



## Informace

V 15S 500 75 F42 P5

- Čtyři termokapsy.
- Vysoce účinná izolace z PU pěny bez freonů.
- Výměníky tepla s velkou plochou.

## Informace o sérii

V 15S 500 75 F42 P5

Široká nabídka vyrovnávacích nádrží s výměníkem tepla pro provoz v uzavřených topných systémech s objemem od 200 l do 2000 l s jedním vestavěným výměníkem tepla.

\*Fotografie produktů zobrazené na těchto webových stránkách slouží pouze k ilustraci.