



VYROVNÁVACÍ NÁDRŽE PRO TOPNÉ SYSTÉMY BEZ  
VÝMĚNÍKŮ TEPLA

V 500 75 F42 P4

TIN	300636
Rozsah	497
Net Výška	81.2 kg
Izolace	50 mm
Tepelné ztráty $\Delta T$ 45K	95 W
Energetická třída	C
Maximální provozní teplota	95 °C
Jmenovitý tlak nádrže na vodu	3 bar
Průměr	750 mm



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

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

\*Fotografie produktů zobrazené na těchto webových stránkách slouží pouze pro ilustrační účely.