



NESMALTOVANÉ VYROVNÁVACÍ NÁDRŽE PRO SYSTÉMY  
TEPELNÝCH ČERPADEL BEZ TEPELNÝCH VÝMĚNÍKŮ

V 100 55 ACF W

TIN	305432
Rozsah	101
Net Výška	30 kg
Izolace	50 mm
Tepelné ztráty $\Delta T$ 45K	34 W
Energetická třída	A
Maximální provozní teplota	95 °C
Průměr	550 mm
Jmenovitý tlak	3 bar



- Optimální provoz v režimu vytápění i chlazení.
- ŘEŠENÍ PROTI KONDENZACI. Dodatečná izolace kolem všech vstupů a výstupů pro zabránění kondenzace v režimu chlazení.
- Vysoká energetická třída A.
- 4 vstupy a 4 výstupy o velikosti G1 1/2 zajišťující vysoký průtok.
- Další kapsy pro větrání a odvod vzduchu.
- Inovativní stratifikační trysky na všech vstupech a výstupech.
- 1 kapsa pro termosenzor.

Vyrovnávací nádrže, speciálně navržené pro kompatibilitu se systémy tepelných čerpadel.

Řada zahrnuje modely o objemu 100 l, 160 l a 200 l, stacionární, bez výměníku tepla.

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