



VYROVNÁVACÍ NÁDRŽE MALÉ KAPACITY PRO SYSTÉMY
TEPELNÝCH ČERPADEL

VB 1.2 5038 D02 P1

TIN	306163
Rozsah	48
Net Výška	17 kg
Izolace	34 mm
Tepelné ztráty ΔT 45K	49.6 W
Energetická třída	C
Maximální provozní teplota	95 °C



Jmenovitý tlak výměníku tepla	6 bar
Průměr	386 mm
Thermo pocket	yes
Izolace	50 mm rigid PU
Počet vstupů	2 pieces
Počet prodejen	2 pieces



50 L SLIM | 2 vstupy a 2 výstupy | 1 kapsa pro teplotní čidlo

- Technologie INSUTECH, která vytváří VYSOCE ÚČINNOU IZOLACI pro udržení teploty kapaliny
- KOVOVÉ VSTUPY A VÝSTUPY s G1 ½" pro vysoký průtok:
- 2 VSTUPY a 2 VÝSTUPY
- 1 KAPSA PRO TEPLTNÍ ČIDLO
- Možnost instalace topného tělesa
- INTEGROVANÁ MONTÁŽNÍ DESKA pro svislou instalaci na stěnu
- Výstupní otvor AV
- Jmenovitý tlak 6 barů
- Možnost ANTIKODENZÁČNÍ IZOLACE na armaturách
- Estetický bílý kovový plášť

Řada vyrovnávacích nádrží s malou kapacitou zahrnuje modely 30 l Slim, 50 l Slim, 80 l a 100 l pro svislou instalaci na stěnu.

- NESMALOVANÉ VYRÁŽECÍ NÁDRŽE
- PRO SYSTÉMY S TEPELNÝMI ČERPADLY
- Technologie INSUTECH, která vytváří VYSOCE ÚČINNOU IZOLACI pro udržení teploty kapaliny
- KOVOVÉ VSTUPY A VÝSTUPY s G1 ½" pro vysoký průtok:
 - 4 VSTUPY a 4 VÝSTUPY pro připojení ke DVOU ZDROJŮM TEPLA - modely P2 o objemu 50 l, 80 l a 100 l
 - 2 VSTUPY a 2 VÝSTUPY - 30 l, 50 l a 100 l P1 modely
- KAPSY PRO TERMOČIDLA:
 - 2 KAPSY - modely P2 50 L, 80 L a 100 L
 - 1 KAPSA - modely P1 30 L, 50 L a 100 L



- Možnost INSTALACE TOPNÉHO TĚLESA
- INTEGROVANÁ MONTÁŽNÍ DESKA pro svislou montáž na stěnu
- Výstupní otvor AV
- Jmenovitý tlak 6 barů
- Možnost IZOLACE PROTI KONDENZACI na armaturách
- Estetický bílý kovový plášť

*Všechny zobrazené obrázky slouží pouze pro ilustraci. Skutečný produkt se může lišit v závislosti na produktu vylepšení.

Hmotnosti uvedené na těchto webových stránkách jsou čisté hodnoty pouze pro referenční účely. Skutečné hmotnosti produktů se mohou lišit v důsledku výrobních tolerancí.