



SMALL CAPACITY BUFFER TANKS FOR HEAT PUMP SYSTEMS

VB 1.2 5038 D02 P1

TIN	306163
Shtrirja	48
Pesha neto	17 kg
Instalimi	34 mm
Humbjet e nxehtësisë $\Delta T$ 45K	49.6 W
Klasi i energjisë	C
Temperatura maksimale e funksionimit	95 °C
Presioni i vlerësuar i shkëmbyesit të nxehtësisë	6 bar



Diametri	386 mm
Xhep termik	po
Izolimi	50 mm rigid PU
Numri i hyrjeve	2 copë
Numri i pikave	2 copë



- Teknologjia INSUTECH që krijon një izolim me efikasitet të lartë për ruajtjen e temperaturës së lëngut
- HYRJE DHE DRIME METALIKE me një G1 ½" për një shpejtësi të lartë rrjedhjeje:  
2 hyrje dhe 2 priza
- 1 xhep PER TERMO SENSOR
- Opsioni për INSTALIM TË ELEMENTIT NGROHES
- PLAKA E INTEGRUAR MONTIMI për montim vertikal në mur
- Hapja AV
- Presioni i vlerësuar 6 bar
- Opsioni për izolim ANTI-KONDENSIM në pajisje
- Xhaketë metalike estetike e bardhë

Small capacity buffer tanks range includes models of 30 L Slim, 50 L Slim, 80 L and 100 L for vertical wall installation.

- NON-ENAMELED BUFFER TANKS
- FOR HEAT PUMP SYSTEMS
- INSUTECH technology that creates a HIGHLY-EFFICIENT INSULATION for preserving the temperature of the fluid
- METAL INLETS AND OTLETS with a G1 ½" for a high flow rate:
  - 4 INLETS and 4 OUTLETS for connection to TWO heat SOURCES - 50 L, 80 L and 100 L P2 models
  - 2 INLETS and 2 OUTLETS - 30 L, 50 L and 100 L P1 models
- POKETS FOR THERMO SENSORS:
  - 2 POKETS - 50 L, 80 L and 100 L P2 models
  - 1 POKET - 30 L, 50 L and 100 L P1 models
- Option for HEATING ELEMENT INSTALLATION
- INTEGRATED MOUNTING PLATE for vertical wall installation
- AV opening
- Rated pressure 6 bar
- Option for ANTI-CONDENSATION INSULATION on the fittings
- Aesthetic white metal jacket