


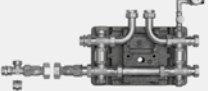

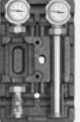














Zestawienie podstawowego osprzętu do powietrznych pomp ciepła do montażu wewnętrznego

Zestawienie podstawowego osprzętu

Zestawienie podstawowego osprzętu: 1-sprężarkowe pompy ciepła

Pompa ciepła	Bufor	Grzałka do bufora	System DDV	Pompa obiegowa do systemu DDV	Moduł obiegu bezpośredniego
 LI 9TU	 PSP 120U	 CTHK 634	 DDV 25	 UP 75-25PK	 WWM 25
 LI 12TU	 PSP 120U	 CTHK 634	 DDV 25	 UP 75-25PK	 WWM 25
 LI 11TES	 PSP 140U	 CTHK 633	 DDV 25	 UP 75-25PK	 WWM 25

Ilość oraz moc grzałek elektrycznych do bufora grzewczego należy dopasować do zapotrzebowania na moc grzewczą budynku.
Moc grzałki do zasobnika c.w.u. należy dopasować do bilansu zapotrzebowania c.w.u. budynku.

Pompa do obiegu bezpośredniego



UPE 70-25PK

Podgrzewacz c.w.u.



WWSP 335

Grzałka do zasobnika c.w.u.



FLHU 70

Moduł do obiegu c.w.u.



WPG 25

Pompa do obiegu c.w.u.



UP 75-25PK



UPE 70-25PK



WWSP 335



FLHU 70



WPG 25



UP 75-25PK



UPE 70-25PK



WWSP 335



FLHU 70



WPG 25




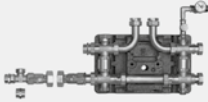








UP 75-25PK

Zestawienie podstawowego osprzętu do powietrznych pomp ciepła do montażu wewnętrznego

Zestawienie podstawowego osprzętu

Zestawienie podstawowego osprzętu: 2-sprężarkowe pompy ciepła

Pompa ciepła	Bufor	Grzałka do bufora	System DDV	Pompa obiegowa do systemu DDV	Moduł obiegu bezpośredniego
 LI 20TES	 PSP 140U	 2 x CTHK 634	 DDV 32	 UPH 90-32	 WWM 32
 LI 24TES	 HPK 300	—	—	—	—
 LI 28TES	 HPK 300	—	—	—	—

Ilość oraz moc grzałek elektrycznych do bufora grzewczego należy dopasować do zapotrzebowania na moc grzewczą budynku.
Moc grzałki do zasobnika c.w.u. należy dopasować do bilansu zapotrzebowania c.w.u. budynku.

Pompa do obiegu bezpośredniego

Podgrzewacz c.w.u.

Grzałka do zasobnika c.w.u.

Moduł do obiegu c.w.u.

Pompa do obiegu c.w.u.



UPE 100-32K



WWSP 442



FLHU 70



WPG 32



UPH 90-32

—



WWSP 442



FLHU 70



WPG 32



UPH 90-32

—



WWSP 556



FLHU 70



WPG 32



UPH 90-32