

Zestawienie podstawowego osprzętu do powietrznych pomp ciepła typu split

Zestawienie podstawowego osprzętu

Zestawienie podstawowego osprzętu do powietrznych pomp ciepła split

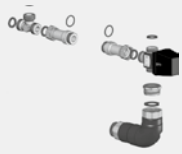
Powietrzne pompy ciepła split [system hydrobox]

Pompa ciepła	Przewód chłodniczy	Grzałka tacy kondensatu	Czujnik przepływu	Zestaw przyłączeniowy c.o.
 LAK 9IMR	 SKML 1212	 KWH 60	w zestawie	 VSH LAK9
 LAK 14ITR	 SKML 1212	wbudowana	w zestawie	 VSH LAK14

Powietrzne pompy ciepła split [system splydro]

Pompa ciepła	Przewód chłodniczy	Grzałka tacy kondensatu	Czujnik przepływu	Bypass
 LAW 9IMR	 SKML 1212	 KWH 60	zintegrowany	 EB KPV
 LAW 14ITR	 SKML 1212	wbudowana	zintegrowany	 EB KPV

**Zestaw przyłączeniowy c.w.u.
(uzupełnienie VSH)**



VSW LAK

Bufor



PSP 50E

**Podgrzewacz
c.w.u.**

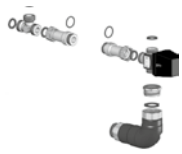


WWSP 229

**Uzupełnienie automatyki
do chłodzenia cichego**



RTH Econ



VSW LAK



PSP 50E



WWSP 335



RTH Econ

**Moduł obiegu
mieszanego**



MMH 25

**Pompa do obiegu
bezpośredniego**



UP 75-25PK

**Uzupełnienie automatyki
do chłodzenia cichego**



RTM Econ



MMH 25



UP 75-25PK



RTM Econ