

POMPKI SKROPLIN ASPEN MINI LIME



Pompka Lime jest zaprojektowana do instalowania obok klimatyzatora na ścianie z możliwością ukrycia przewodów freonowych lub wodnych. Jeśli zbiorniczek skroplin zostanie podłączony do króćca tacy ociekowej klimatyzatora, to wysokość podnoszenia skroplin przez pompkę wynosić będzie 8 m. Pompka skroplin Lime służy wyłącznie do przetłaczania wody.

Specyfikacja

Przed czynnościami serwisowymi lub zmianą miejsca instalacji, należy odłączyć napięcie elektryczne.

Budowa pompki umożliwia montaż po obu stronach parownika. Zbiorniczek skroplin zawsze musi być zainstalowany idealnie w pozycji poziomej, pompka została zaprojektowana do pracy w środowisku czystym. Magnes pływaka zawsze musi być skierowany ku górze.

Elementy zestawu Lime:

- pompa skroplin z przewodem elektrycznym
- kolanko maskujące
- obudowa maskująca o szerokości 50 mm i długości 800 mm
- listwa przyłączeniowa do sufitu podwieszanego

Dane techniczne

	Lime Mini	Lime Maxi	Lime Silent+
Wysokość [mm]	79	115	79
Długość [mm]	99	99	99
Głębokość [mm]	44	44	44
Masa [kg]	0,31	0,47	0,31
Zasilanie [V]	230	230	230
Prąd NO/NC [A]	5	5	5
Moc znamionowa [W]	15	15	15
Hałas przy Hp=1 m [dB(A)]	23	35	21
Częstotliwość [Hz]	50	50	50
Przepływ przy Hp=0 m [l/h]	11	34	11
Rodzaj czujnika	Halla	Halla	Halla
Max. wysokość podnoszenia [m]	10	15	10
Wysokość ssania [m]	1	1	1