

ASPEN MINI ORANGE MINI PUMPS

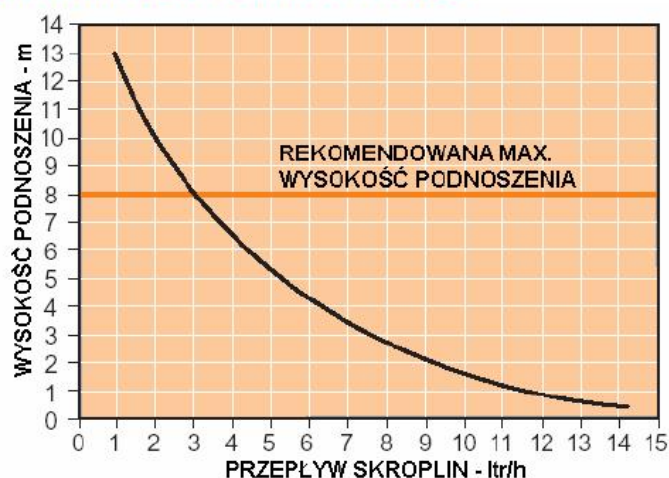
Pompka skroplin ASPEN MINI ORANGE jest zaprojektowana do instalacji za jednostką klimatyzacyjną, w kanale maskującym lub nad stropem podwieszanym.

Przy podłączeniu króćca tacy ociekowej jednostki klimatyzacyjnej do zbiornika skroplin i zainstalowaniu pompki w pobliżu jednostki klimatyzacyjnej, skropliny mogą być pompowane na wysokość 8m.

Wraz z pompką dostarczane są standardowo dwa typy zbiorników. Jeden jest przystosowany do podłączenia do króćca odpływowego tacy ociekowej jednostki klimatyzacyjnej, natomiast drugi może być zainstalowany bezpośrednio na tacy ociekowej.



CHARAKTERYSTYKA PRACY



WYMIARY

WYSOKOŚĆ: 52mm

SZEROKOŚĆ: 122mm

DŁUGOŚĆ: 38mm

WAGA: 0.3kg

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Napięcie zasilania: 230V A.C.
- Częstotliwość: 50/60Hz
- Pobór mocy: 20W
- Max. przepływ skroplin: 14ltr/h przy wysokości podnoszenia 0m
- Rekomendowana max. wysokość podnoszenia: 8m
- Znak CE
- Czujnik HALLA



W ZESTAWIE

- 1x zbiornik (40x75x40mm)
- 1x zbiornik do inst. na tacy (jak wyżej)
- 1x pompka (52x122x38mm)
- 1x pomarańczowe gumowe złącze
- 1x 15cm winylowa rurka ($\phi 6\text{mm}$)
- 1x 1.5m winylowa rurka ($\phi 9\text{mm}$)
- 2x pianka samoprzylepna
- 1x przewód zasilająco-alarmowy (6-żył)