

Link do produktu: <https://o3ozon.pl/modul-samozaciskajacy-klik-klasa-szczelnosci-a-90-max-vent-komplet-10szt-p-685.html>



Moduł samozaciskający KLIK - klasa szczelności A 90 MAX-VENT komplet 10szt.

Cena	60,00 zł
Numer katalogowy	moduł_samozaciskajacy_90
Kod EAN	5902838335710
Producent	MAX-VENT

Opis produktu

Moduł samozaciskający KLIK - klasa szczelności A 90 do skrzynek rozdzielczych i rozprężnych MAX-VENT

Moduł pozwala na montaż przewodów wentylacyjnych bez stosowania dodatkowych zacisków.

Przeznaczenie do mocowania rur o średnicy 90mm.

Prezentacja produktu ► <https://youtu.be/T6-ij3MgmHE>

Zestaw zawiera:

10 szt. modułu samozaciskającego.



Przykładowe zastosowanie:



Zobacz prezentację systemu MAX-VENT gen2 , bardzo łatwo go zamontujesz, a z kanału na youtube Piotr Paruszewski nauczysz się jak robić rekuperację, jak zamontować urządzenia, jak dobrać , jak zaprojektować wentylację z rekuperacją i klimatyzacją kanałową--- ps nie jest to trudne, zobacz i przekonaj się sam

Prezentacja systemu	▶ https://youtu.be/zwnY-pdrwj8
Prezentacja całości klimatyzacji kanałowej GWC	▶ https://youtu.be/m8BvSsrRX5w
Trwałość naszych produktów	▶ https://youtu.be/a3_OZlj2fLI
Zobacz kurs montażu rekuperacji	▶ https://youtu.be/ZMhyH29QXEY
Jak dobrać wybrać wymiennik do centrali wentylacyjnej	▶ https://youtu.be/POYRIMa0cU4
Jak dobrać i zrobić czerpnie i wyrzutnie	▶ https://youtu.be/JaYdZvX_Jl0
Jak dobrać rekuperator, centrale wentylacyjną	▶ https://youtu.be/T4-kbpZCiRg
Wielka teoria anemostatu przy rekuperacji wentylacji	▶ https://youtu.be/hmj_Zri58Wo
Nawiewnik liniowy antresola jak zrobić	▶ https://youtu.be/zW6ewKM40F4
Wielka teoria rekuperacji wentylacji	▶ https://youtu.be/TUGCt0jLmsk
Teoria rozmieszczenia anemostatów	▶ https://youtu.be/2Drl7inP8xA
Rozmieszczenia anemostatów zgodnie z normą PN-83	▶ https://youtu.be/tT88G79NqjE
Łączenie skrzynek rozdzielczych	▶ https://youtu.be/Uq1FjNinR7U

Rozmieszczenia anemostatów zgodnie z MODĄ FACEBOOK	▶ https://youtu.be/gKcPhyyynKM
Rozmieszczenia anemostatów pomysły Paruszewskiego	▶ https://youtu.be/TzhaNNI84hU

Zobacz źródło wiedzy naucz się nowego zawodu, na kanale są dziesiątki filmów, setki porad od osoby z 20 letnim doświadczeniem, znajdziesz kompendium wiedzy o wentylacji, rekuperacji itd...