



ZASTOSOWAĆ ELASTYCZNY PRZEWÓD SKROPLIN DN20
SPADEK OD 1 /50 DO 1 /100

WSZYSTKIE PRZYKŁADOWE, UŻYTE W PROJEKCIE, NAZWY ELEMENTÓW URZĄDZEŃ I ARMATURY NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO RÓWNOWAŻNE

UWAGA:

DOPUSZCZA SIĘ LOKALIZACJĘ AGREGATÓW NA POZIOMIE TERENY ZABEZPIECZYĆ PRZED KRADZIEŻĄ ORAZ ŚNIEGIEM.

Typ: Kasetonowy
Model: MI2-56Q4DN1
Producent: MIDEA Electric
Wydajność chłodnicza: 5,6 kW
Wydajność grzewcza: 6,3 kW
Pobór mocy chł.: 0,06 kW
Pobór mocy grz.: 0,06 kW
Zasilanie: 220-240V/1/50Hz
Poziomy natężenia dźwięku: 26-35 dB(A)
7 biegów wentylatora
Masa: 23,2 kg
Wymiary (dł./wys./szer.): 840x230x840 mm