



1.02 x3

Kondenzačná jednotka
Rozmery: 1680x930x765mm (VxŠxHL)
Hmotnosť jednotky: 240kg
Qvyk=31,5kW, Qchl=28,0kW
Elektro:
400V/50Hz, P=7,7kW, nom. 11,3A
Presné umiestnenie určiť
po nameraní skutočného stavu

1.03 x3

Expanzný ventil
Rozmery: cca 200x340mm
Súprava slúži pre kombináciu
kondenzačných jednotiek s výparníkom
Elektro:
230V/50Hz, P=100W
Presné umiestnenie určiť
po upresnení miesta VZT jednotky

1.01

Vzduchotechnická jednotka s rotačným rekuperátorom
Rozmery: 3926x1940x2350mm (DxŠxV)
Hmotnosť jednotky: 1492kg
Prietok vzduchu 13000m³/h pri tlaku 250Pa
Priamy chladič s výkonom 78kW, chladiaca médium F
Elektro:
-rekuperátor 1x230V/50Hz, 240W, 1,9A
-2xventilátor 400V/50Hz, 5kW, 6,4A
-servopohon klapky NM24A, 10Nm, AC/DC 24V
Umiestniť pod existujúcou vetracou jednotkou,
pripojiť na existujúci rozvodný systém