



Теплообменник ВНВ113-20.10.01 УЗ предназначен для комплектации центральных кондиционеров КТЦЗ производительностью по воздуху от 10000 до 250000 м³

/ч в условиях умеренного климата категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69. Теплоотдающий элемент выполнен на несущей стальной электросварной трубе Ø 16 x 1,5 мм.

Описание:

Технические характеристики базовых теплообменников для кондиционеров КТЦЗ

Индекс изделия

Число
рядов
труб

Габаритно - присоединительные
размеры, мм

Площадь
поверхности
теплообмена,
м²

Площадь
сечения
для прохода
теплоноси-
теля, м²

Масса,
кг,
не более

А

L

H

H 1

H 2

ВНВ113-20.10.01 У3

2

876

980

997

869

1075

28,3

0,00104

86

Теплообменник базовый ВНВ113-20.10.01У3