

Впустите в дом солнце

TASOL[®]
Solartechnik



- Для подготовки теплой воды, поддержки отопительной системы, технологического нагрева
- Для частного сектора, ремесленных производств, промышленных объектов
- Для монтажа на скатных и плоских крышах
- Трубы „Heatpipe“
- Рентабельность и экономичность



Вакуумно-трубный коллектор АКН Heatpipe





Вид вблизи:
Штуцер с соединительным элементом



Вид вблизи:
Труба Heatpipe

Технические данные

Тип	АКН 16/58	АКН 20/58	АКН 24/58
Исполнение	Вакуумно-трубный коллектор Heatpipe		
Корпус и рама	Алюминий		
Накопительная и труба Heatpipe	Медь		
Диаметр трубы Heatpipe	8 мм		
Совместная изоляция	Стекловата		
Уплотнения	УФ-стабилизированный термостойкий силикон		
Макс. допуст. раб. давление	9 бар		
Разъемы VL/RL	CU 22 мм		
Раб. температура	5°C - 90°C		
Кол-во вакуум. труб	16	20	24
Площадь апертуры	1,6 м ²	2 м ²	2,4 м ²
Площадь абсорбера	1,3 м ²	1,61 м ²	1,92 м ²
Вес	48 кг	60 кг	75 кг
Размеры (Д x Ш x В)	1,90 x 1,30 x 0,16	1,90 x 1,64 x 0,16	1,90 x 1,94 x 0,16
Общая площадь	2,47 м ²	3,12 м ²	3,69 м ²

Печать фирмы

TASOL[®]
Solartechnik

ist eine Marke der
TAGEX Technischer Handel GmbH & Co. KG
Waldwiese 7 | 32676 Lügde-Rischenau

Вакуумно-трубный коллектор АКН Heatpipe