

РАЗВЕТВИТЕЛИ



Сделано в Корее

Разветвители (для Multi V тепловой насос)

(Ед. изм.: мм)

| 2 наружных блока | | |
|------------------|----------------------------------|------------------------|
| Модель | Газовый трубопровод (всасывание) | Жидкостный трубопровод |
| ARCNN21 | | |

(Ед. изм.: мм)

| 3 наружных блока | | |
|------------------|----------------------------------|------------------------|
| Модель | Газовый трубопровод (всасывание) | Жидкостный трубопровод |
| ARCNN31 | | |

4 наружных блока

| Модель | Газовый трубопровод (всасывание) | Жидкостный трубопровод |
|---------|----------------------------------|------------------------|
| ARCNN41 | | |

(Ед. изм.: мм)

| Модель | Газовый трубопровод | Жидкостный трубопровод |
|----------------------------------|---------------------|------------------------|
| ARBLN01621 (не более 22,4кВт) | | |
| ARBLN03321 (не более 44,8кВт) | | |

(Ед. изм.: мм)

| Модель | Газовый трубопровод | Жидкостный трубопровод |
|----------------------------------|---------------------|------------------------|
| ARBLN07121 (не более 95,2кВт) | | |
| ARBLN14521 (не более 168кВт) | | |
| ARBLN23220 (более 168кВт) | | |

