



## **Blue Star**

Utilice conductos flexibles con aislamiento térmico para prevenir la condensación cuando hay diferencia de temperatura en el flujo de aire del sistema de ventilación.



- Útil para reducir el calor y la pérdida de frío y la prevención de la condensación
- Aislamiento: 16kg / m<sup>3</sup> de aislamiento de lana de vidrio de calidad estándar y 32 kg / m<sup>3</sup> de lana de vidrio también está disponible.
- Embalaje: individual 120cm de largo embalaje del cartón o individual del PE bolsa de embalaje.

### Propiedades:

PROPIEDADES	ISO 2.0	ISO 3.0	ISO 6.0
Conducto interior	AluAir+2.0	AluAir+3.0	AluAir+6.0
chaqueta exterior	Alu Jacket 1.0	Alu Jacket 1.0	Alu Jacket 1.0
Diámetro	80mm-610mm	80mm-610MM	80mm - 610mm
Temperatura	-30/140*C	-30/140*C	-30/140*C
Máxima vel. aire	30m/sec	30m/sec	30m/sec
Presión	2500Pa	3000Pa	3000Pa
Longitud estándar	7,6m	7,6m	7,6m

**Certificaded ISO**