

Kanalgerät (Hochdruck) S-MMS
MMD-AP0721H



Erfüllt alle Auslegungskriterien

Die Hochdruck-Kanaleinbaugeräte können durch den externen statischen Druck von bis zu 196 Pa äußerst flexibel mittels Lüftungskanäle zur Klimatisierung von größeren Objekten verwendet werden. Diese Geräte sind auch mit großen Leistungen verfügbar (Kühlleistung bis zu 28 kW).

Key Facts

- FCKW-freies Kältemittel R410A
- Flexible Montage
- Optimale Luftverteilung
- Externer statischer Druck bis zu 196 Pa
- Verfügbar in allen Leistungsstufen (bis zu 28 kW)
- Wartungsöffnung ermöglicht einfacheren Wartungs-/Servicezugriff

Technische Daten

Kühlleistung	(kW)	22,40
Heizleistung	(kW)	25,00
Abmessungen (H/B/T)	(mm)	470/1380/1250
Nettogewicht	(kg)	155
Luftleistung	(m ³ /h)	3600
Luftleistung	(l/s)	1200
Entfeuchtungsleistung	(l/h)	9,8
Ventilatormotorleistung	(W)	370/3
Schalldruckpegel (L/M/H)	[dB(A)]	49
Leitungs- Ø Flüssigkeit	(mm ^{1/2})	12,7
Leitungs- Ø Gas	(mm ^{1/2})	22,2
Leitungs- Ø Ablauf	(Ø Innen mm)	25
Außentemperatur, Kühlen	(°C)	-5 - +43
Außentemperatur, Heizen	(°C)	-20 - +16
Leistungscode PS		8