

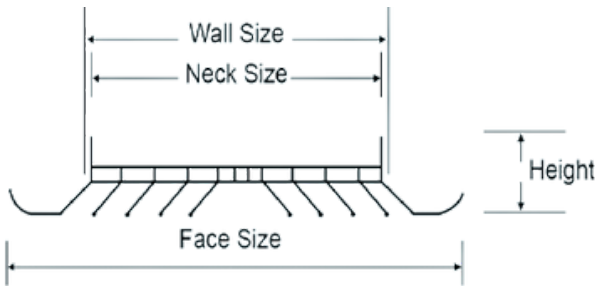
SQUARE CEILING DIFFUSER

หัวจ่ายลมสี่เหลี่ยมขนาน

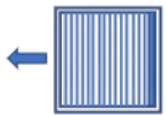
Model | ALD-S : ALD-T

วัสดุ : อลูมิเนียม
 คุณสมบัติ : เป็นหัวจ่ายลมเย้นรูปทรงสี่เหลี่ยม สามารถกระจายลมได้ดีกว่ารุ่นปกติ รูปแบบการจ่ายลมมีทั้ง 1,2,3 หรือ 4 ทิศทาง มักจะมีการเพิ่มตัวปรับปริมาตรลม (OBD) ส่วนขนาด และ สี จะผลิตตามความต้องการลูกค้า

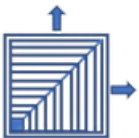
Material : Aluminum
 Description : Standard Square Diffuser
 Airflow Model : 1-way, 2-way, 3-way or 4-way
 Special size as and colors upon request.



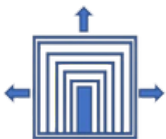
Wall sizes	Face sizes	Neck sizes	Height
6" x 6"	10 7/8"	5 5/8"	2 3/8"
8" x 8"	12 7/8"	7 5/8"	2 3/8"
10" x 10"	14 7/8"	9 5/8"	2 3/8"
12" x 12"	16 7/8"	11 5/8"	2 3/8"
14" x 14"	18 7/8"	13 5/8"	2 3/8"



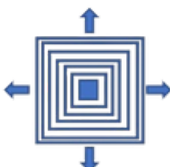
1-WAY Air flow
 ลมออกทางเดียว เหมาะสำหรับ ติดใกล้ผนังห้อง
 Installation: On ceiling near a wall



2-WAY Air Flow (Top & Right)
 ลมออก 2 ทาง บน-ขวา เหมาะสำหรับติดมุมห้อง เพื่อกระจายลมออก 2 ทาง
 Installation: On ceiling near corners of the room



3-WAY Air Flow
 ลมออก 3 ทาง ซ้าย-ขวา-บน เหมาะสำหรับติดกลางห้อง โดยด้านหนึ่งอยู่ใกล้ผนังห้อง
 Installation: Middle of a room, near a wall

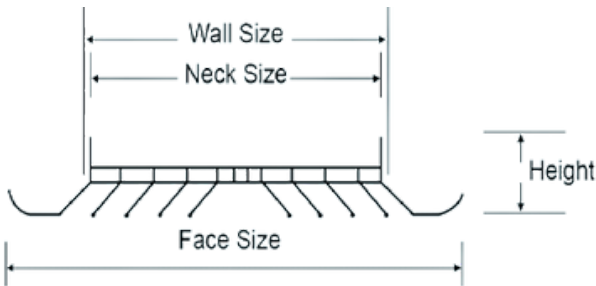


4-WAY Air Flow (High-flow Application)
 ลมออก 4 ทาง เหมาะสำหรับติดกลางห้อง กระจายลมออกทั้ง 4 ทาง
 Installation: For big halls

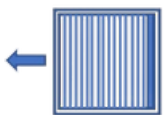
RECTANGULAR CEILING DIFFUSER หัวจ่ายลมเพดานสี่เหลี่ยมขนาน (ผืนผ้า)

Model | ALD-S : ALD-T

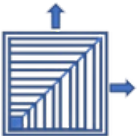
- วัสดุ : อลูมิเนียม
 คุณสมบัติ : เป็นหัวจ่ายลมเย้นรูปทรงสี่เหลี่ยมผืนผ้า
 รูปแบบการจ่ายลมมีทั้ง 1,2,3 หรือ 4 ทิศทาง
 มักจะมีการเพิ่มตัวปรับปริมาตรลม (OBD)
 ส่วนขนาด และ สี จะผลิตตามความต้องการลูกค้า
- Material : Aluminum
 Description : Standard Square Diffuser
 Airflow Model : 1-way, 2-way, 3-way or 4-way
 Special size as and colors upon request.



Wall sizes	Face sizes	Neck sizes	Height
6" x 8"	10 7/8"	5 5/8"	2 3/8"
6" x 10"	12 7/8"	7 5/8"	2 3/8"
6" x 12"	14 7/8"	9 5/8"	2 3/8"
6" x 14"	16 7/8"	11 5/8"	2 3/8"
14" x 14"	18 7/8"	13 5/8"	2 3/8"



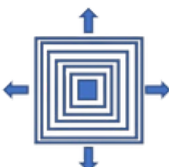
1-WAY Air flow
 ลมออกทางเดียว เหมาะสำหรับ ติดใกล้ผนังห้อง
 Installation: On ceiling near a wall



2-WAY Air Flow (Top & Right)
 ลมออก 2 ทาง บน-ขวา เหมาะสำหรับติดมุมห้อง เพื่อกระจายลมออก 2 ทาง
 Installation: On ceiling near corners of the room



3-WAY Air Flow
 ลมออก 3 ทาง ซ้าย-ขวา-บน เหมาะสำหรับติดกลางห้อง โดยด้านหนึ่งอยู่ใกล้ผนังห้อง
 Installation: Middle of a room, near a wall



4-WAY Air Flow (High-flow Application)
 ลมออก 4 ทาง เหมาะสำหรับติดกลางห้อง กระจายลมออกทั้ง 4 ทาง
 Installation: For big halls