

SHOWERHEAD K-76017X



Features

- Solid metal construction
- Durable KOHLER finishes resist corrosion and tarnishing
- Metal mounting hardware assures a secure installation
- Robust ceiling mounting system and hardware
- G 1/2" thread connection
- Katalyst Air-Induction technology for powerful and even coverage
- Hydro power LED lighting
- 3-function showerhead

Codes/Standards Applicable

Specified model meets or exceeds the following:

- TIS 2066-2552
- GB/T 23447-2009

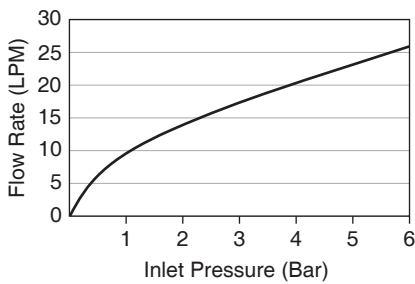
Installation Notes

Install this product according to the installation guide.

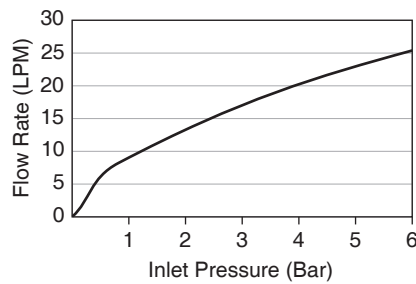
Specified Model

Model	Description	Color/Finished
K-76017X-L	Beitou ceiling-mount showerhead	CP : Polish chrome

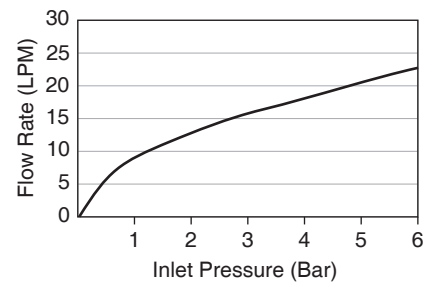
For a full range of color finishes in your market please contact your local Kohler representative.



Flow Curve Outer Rain



Flow Curve Center Rain

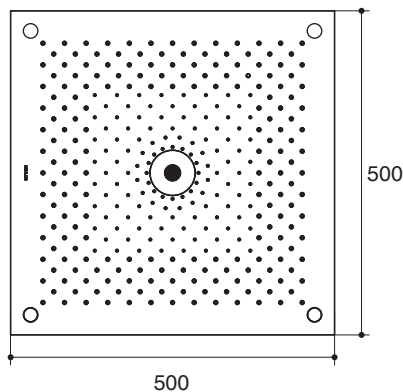
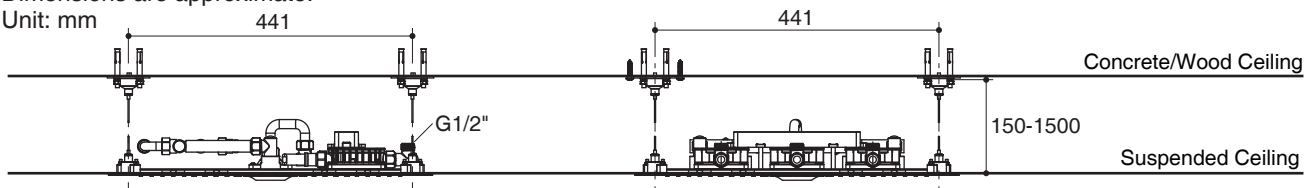


Flow Curve Laminar

Note: Flow rates are approximate. (1 gallon = 3.785 liters, 1 bar = 14.5 psi)

Dimensions are approximate.

Unit: mm



Note: The recommended dimension for installation can be adjusted according to user preferences and layout.

Product Diagram

ฝักบัวก้านแข็ง K-76017X



คุณลักษณะ

- ผลิตจากโลหะ
- วัสดุเคลือบผิวพิเศษของโคห์เลอร์ คงทน เงางาม
- ชุดอุปกรณ์ติดตั้งโลหะ
- ระบบและอุปกรณ์ติดตั้งเข้ากับเพดานมั่นคง แข็งแรง
- เกลียวข้อต่อขนาด G1/2"
- หัวฝักบัวระบบแคตทอลิก เทคโนโลยีการอัดอากาศเพื่อสายน้ำชุ่มฉ่ำเต็มสัมผัส
- หลอดไฟ LED ใช้พลังงานจากการไหลของสายน้ำ
- หัวฝักบัวปรับสายน้ำได้สามรูปแบบ

มาตรฐาน

คุณสมบัติตามมาตรฐาน :

- มอก. 2066-2552
- GB/T 23447-2009

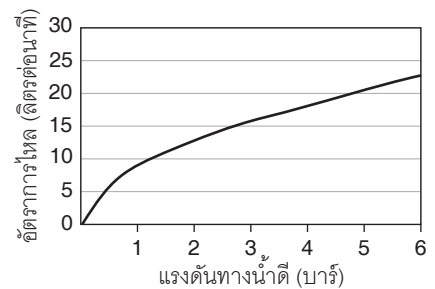
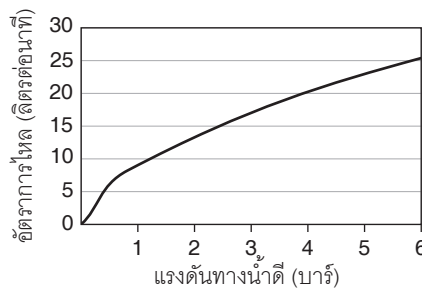
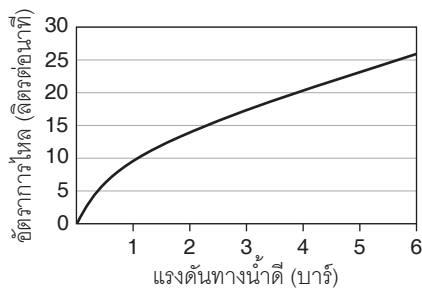
ข้อสังเกตสำหรับการติดตั้ง

ติดตั้งผลิตภัณฑ์โดยใช้คู่มือแนะนำการติดตั้ง

รุ่นผลิตภัณฑ์

รุ่น	ชื่อผลิตภัณฑ์	สี/วัสดุเคลือบผิว
K-76017X-L	ฝักบัวก้านแข็งแบบติดเพดาน รุ่นเบโท	CP : สีโครมเงา

ตรวจสอบ สี/วัสดุเคลือบผิวผลิตภัณฑ์จากตัวแทนจำหน่ายโคห์เลอร์ในประเทศของท่าน

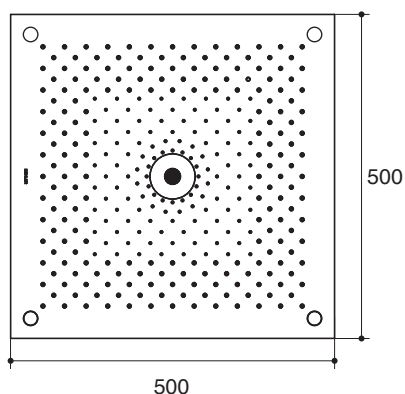
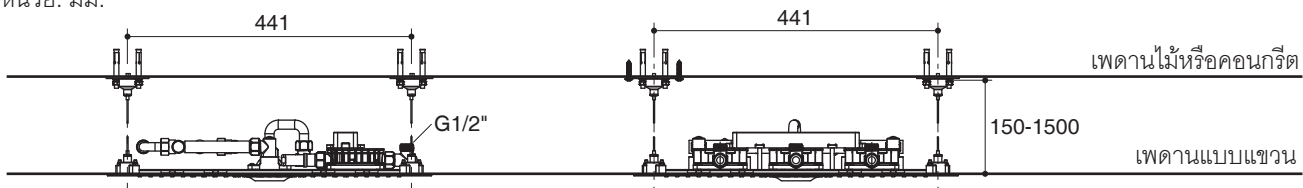


กราฟแสดงอัตราการไหล แบบสายฝนด้านนอก กราฟแสดงอัตราการไหล แบบสายฝนด้านใน กราฟแสดงอัตราการไหล แบบสัมผัสนุ่มนวล

หมายเหตุ: อัตราการไหลค่าโดยประมาณ (1 แกลลอน = 3.785 ลิตร, 1 บาร์ = 14.5 ปอนด์ต่อตารางนิ้ว)

ขนาดระยะแสดงค่าโดยประมาณ

หน่วย: มม.



หมายเหตุ: ระยะแนะนำการติดตั้งสามารถปรับได้ตามความเหมาะสมของผู้ใช้งานและพื้นที่ติดตั้ง

ภาพแสดงผลิตภัณฑ์