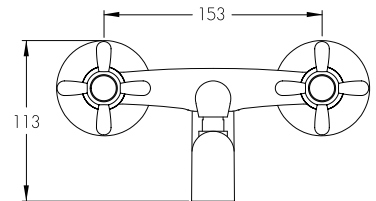
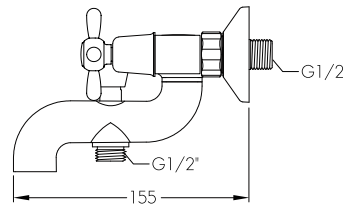


BFR29A ก๊อกผสมอ่างอาบน้ำ Bath & shower mixer



วิธีใช้งาน

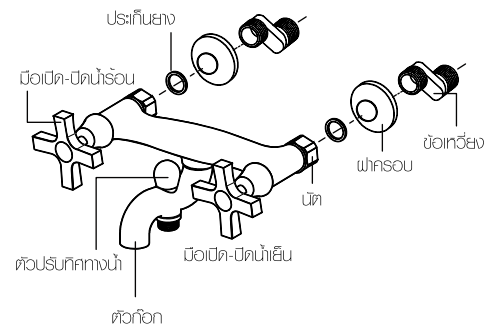
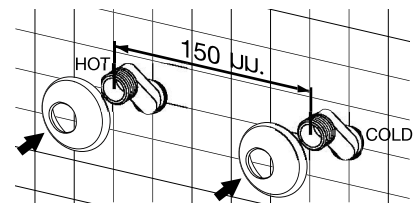
ติดตั้งกับอ่างอาบน้ำสำหรับอาบน้ำ

- หมุนมือจับน้ำเย็น (ด้านขวาเมื่อผู้ใช้งาน) ทวนเข็มนาฬิกาเพื่อเปิดและเพิ่มอัตราการไหลของน้ำ
- หมุนมือจับน้ำร้อน (ด้านซ้ายเมื่อผู้ใช้งาน) ทวนเข็มนาฬิกาเพื่อเปิด, เพิ่มอัตราการไหลของน้ำและเพิ่มอุณหภูมิ
- หมุนมือจับเย็นตามเข็มนาฬิกาเมื่อลดอัตราการไหลและปิดน้ำ
- หมุนมือจับน้ำร้อนตามเข็มนาฬิกาเพื่อลดอัตราการไหล, ลดอุณหภูมิและปิดน้ำ
- สลับการใช้งานระหว่างอ่างอาบน้ำกับฝักบัวสายอ่อนได้โดยการใช้ตัวปรับทิศทางน้ำ

BFR29A

การติดตั้ง

1. เติมน้ำที่ขนาด 1/2" สำหรับน้ำร้อนและน้ำเย็นที่สวิตช์ในเสมอผนังระยะห่างระหว่างท่อ 15 ซม.
2. นำท่อน้ำที่สวิตช์มาพันที่สวิตช์ข้อหรือขั้ว 1/2" ให้ท่อน้ำปิดร่องสวิตช์ได้พอสมควร จากนั้นจึงขันข้อหรือขั้วเข้ากับสวิตช์ก่อนน้ำและปรับศูนย์กลางข้อหรือขั้วทั้ง 2 ข้างให้อยู่ตรงกันในแนวระนาบ ระยะห่าง 150 มม.
3. ประกอบฝาครอบเข้ากับข้อหรือขั้วให้แน่นติดผนัง
4. ติดตัวก๊อกเข้ากับข้อหรือขั้ว โดยใส่แหวนประกันยางในนิตทางน้ำเข้ากับ 2 ข้างเพื่อป้องกันการรั่วซึม ใช้ประแจจับเพื่อขันนิตเข้ากับข้อหรือขั้วให้แน่น
5. ประกอบสายฝักบัวเข้ากับทางน้ำออก ทดสอบการใช้งาน



คำเตือน ข้อแนะนำและข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

1. ควรเปิดน้ำใส่ฟันทันหรือฝักบัวก่อนที่อาจตกค้างในท่อน้ำที่ให้อุณหภูมิสูงก่อนทำการติดตั้ง
2. ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดห้องน้ำที่มีฤทธิ์รุนแรง แปรงหรือฟอยขัดที่แข็งขยันทาทำความสะอาดเพราะอาจทำให้ผิวของผลิตภัณฑ์เสียหายได้
3. น้ำที่ใช้กับผลิตภัณฑ์ต้องมีความสะอาด ไม่มีสิ่งเจือปนหรือก่อให้เกิดคราบตะกรันที่อาจจะทำให้กลไกภายในทำงานผิดปกติ
4. ห้ามห้อยโหนและกระแทกตัวผลิตภัณฑ์ เพราะอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุและเสียหายได้
5. สำหรับก๊อกน้ำและวาล์วต่างๆ ควรติดตั้งห้ามใช้มือจับที่เปิด-ปิดน้ำที่หมุนเกลียวติดตั้ง เพราะอาจทำให้กลไกวาล์วภายในเสียหายได้
6. เมื่อทำการติดตั้งหรือถอดประกอบอุปกรณ์ควรใช้ผ้าหรือรองประแจหรือคีมเพื่อป้องกันรอยขีดข่วนบนชิ้นงาน

ข้อมูลทางเทคนิค

- ระบบแรงดันน้ำ 90 องศา
- เกลียวข้อหรือขั้วทางน้ำเข้าเป็นแบบมาตรฐานขนาด 1/2"
- แรงดันน้ำที่เหมาะสมกับการใช้งาน 2.0-3.0 บาร์

การดูแลรักษา

1. เพื่อให้ผิวของก๊อกน้ำสวยงามคงทนอยู่เสมอ หมั่นทำความสะอาดด้วยฟองน้ำขนาดๆ เป็นประจำ ป้องกันคราบน้ำและคราบสกปรกเกาะสะสมบนผิวชิ้นงาน หากสกปรกมากที่ใช้ครีมน้ำยขัดหรือแปรงขัดโดยเฉพาะในการทำความสะอาด
2. หากพบว่ามีคราบหรือเกิดการอุดตัน น้ำไหลไม่สะดวก สามารถขันก๊อกออกทำความสะอาดแล้วประกอบกลับตามเดิม