

Monteringsanvisning

Cimberio kulventiler med gängade anslutningar

Serie T12CRNL: CIM 11CRNL, 12CRNL, 312CRNL, 12CRNLOT, A12CRNL och 612CRNL.

Serie T16CRNL: CIM 16CRNL, 316CRNL och 17CRNL.

Användningsområde

Tappvatten, värme, kyla, olja, diesel, ånga, luft, generellt med alla icke frätande vätskor.

Tryck och temperatur

Nominellt tryck: DN10 - 32 **PN 40**

DN40 - 50 **PN 32**

Drifttemperatur: -20°C till +150°C

Installation

Typgodkännande SC0704-16 omfattar:

Avsedd användning

Avstängningsventil för kallt och varmt tappvatten samt värme/kylsystem där vattnets kvalitet kan jämföras med vatten från kommunal anläggning. Högsta tillåtna drifttryck är 1,0 MPa och där vattentemperaturen momentant inte överstiger 95°C eller kontinuerligt inte överstiger 70°C.

<p>①</p> <p>Inspektera kulventilens gängor på smuts innan montering. Smuts kan skada packningen och förorsaka läckage. Avlägsna smuts vid förekomst.</p> 	<p>②</p> <p>Rensa röret före användning. Materialrester och smuts är ofta orsaken till läckage i ventiler.</p> 
<p>③</p> <p>Avlägsna metallspån från rörändarna efter gängning. Metallspån kan förhindra tät anslutning.</p> 	<p>④</p> <p>Använd gängtätning endast på rörgångorna, ej på kulventilens gängor.</p> 
<p>⑤</p> <p>Vid montering använd fast- eller skiftnyckel, ej rörtång. Använd endast nödvändigt vridmoment och enbart på röränden av kulventilen. Detta ger ett fastare grepp och undviker potentiell skada på kulventilens hus.</p> 	<p>⑥</p> <p>För att förhindra snedvridning och skada på ventilens delar, sätt ej ventilen i skruvstycke på arbetsbänk. Sätt hellre röret i skruvstycket och skruva kulventilen på plats.</p> 
<p>⑦</p> <p>Rörets gängor ska aldrig vara längre än ventilens gängor.</p> 	<p>Installationen ska utföras enligt branschregler Säker Vatteninstallation.</p>  <p>Accepterad monteringsanvisning 2016:1</p>