

# Typgodkännandebevis

0922/99

med beslut om tillverkningskontroll enligt 8 kap. 22 och 23 §§ Plan- och Bygglagen (2010:900), PBL

## Cimberio kulventiler.

### Innehavare

Cimberio AS, filial Sverige, Höjdrodergatan 15, 212 39 Malmö.

Organisationsnr: SE516403635101.

Tel: 040 964 300, fax: 040 294 500.

E-post: [info@cimberio.se](mailto:info@cimberio.se) hemsida: [www.cimberio.se](http://www.cimberio.se)

### Produkt

Cimberio kulventiler med klämringskopplingar eller med klämringskoppling och gängad anslutning. Ventilerna finns med olika varianter av spak/vred.

Materialet i vattenberörda delar består av avzinkningshärdig mässingslegering.

Ventildimension, DN	Anslutningsgंगा	Anslutning kopparrör
10	G1/4"	10 mm
10	G3/8"	12 mm
15	G1/2"	15 mm
20	G3/4"	18 mm
20	G3/4"	22 mm
25	G1"	28 mm
32	G1¼"	35 mm
40	G1½"	42 mm
50	G2"	54 mm

### Avsedd användning

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

### Handelsnamn

CIM 209CR, 209MCR, 209CRMA, 209CRMMA, 209CRFE, 209CRMFE, 309CR, 309CRFE, 309CRMA, 545CR och 613CR.

### Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Installationer för tappvatten

6:62, 1:a meningen och 2:a stycket  
samt allmänt råd

Utformning

6:625, 1:a och 4:e stycket

### Tillhörande handlingar

Cimbero, Montage- och underhållsanvisning, kulventiler med klämringskoppling, 1 sida, daterad 2016-12-07 av SP certifiering.

### Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.  
Kontrollavtal: Ref nr. 221. Kontrollorgan: DTI.

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta bevis.

### Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:  
Cimberio S.p.A, San Maurizio, Italien.

### Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning.  
Märkningen utgörs av text på varje levererad produkt och förpackning och omfattar:

#### Ventiler märks med:

Dimension	<b>DN XX</b>
Modell	<b>t.ex. 209CR</b>
Material	<b>CW 602 N</b>
År Vecka	<b>YYXX</b>

#### Märkning fortsättning

##### Förpackningar märks med:

Innehavare	<b>Cimberio AS, filial Sverige</b>
Boverkets inregistrerade varumärke	<b>†</b>
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer	<b>SP Certifiering 1002</b>
Typgodkännandets nummer	<b>0922/99</b>
Ventilernas typbeteckning	<b>CIM</b>
Dimension	<b>DN XX</b>
Löpande tillverkningsår och vecka	<b>år-vecka</b>
Kontrollorgan	<b>DTI</b>

### Bedömningsunderlag

Rapport nr 270-0-0485 från DTI och rapport nr O460/892, O6870/110 och O6870/268 från NBI.  
Ritningsförteckning daterad av SP Certifiering 2010-10-19.



### **Kommentarer**

Ventilerna har godkänts i enlighet med NKB Produktregler nr 13 "Avstengnings-ventiler", dat. oktober 1989 och NKB Produktregler nr 12 "Mekaniska kopplingar av metall för kopparrör för tappvatteninstallationer" dat. oktober 1989.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2010-10-22, med giltighetstid t.o.m. 2015-10-21.

### **Giltighetstid**

Godkännandet gäller t.o.m. 2017-07-01.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

### **SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut Certifiering**

Marcus Tillman

Ingvar Pettersson