

# Servisventiler typ S-2150, S-2151, S-2160 och S-2170

Innehavare/Utfärdat för

**Ulefos AS**

Postboks 85, 3602 Kongsberg, Norge.

## Information lämnas av

Ulefos AB, Gjutarevägen 7, 443 61 Stenkullen.

## Produktbeskrivning

Servisventiler S-2150, S-2151, S-2160 och S-2170 är kilslidsventiler med tätningar av EPDM gummi. Ventilerna är tillverkade av avzinkningshärdig mässingslegering och levereras med olika kopplingar för sammanfogning med PE-rör (PE 100). Modell S-2150 levereras med typgodkända PRK-kopplingar (typgodkännandebevis 0252/74). Anslutningar för PE-rör finns för följande rördimensioner: 25, 32, 40, 50 och 63 mm. Gångade anslutningar finns i följande dimensioner: 20/G1", 25/G1¼", 32/G1½", 40/G2" och 50/G2½".

### Modell

S-2150  
S-2151  
S-2160  
S-2170

### Koppling

Typgodkända PRK-kopplingar  
Invändiga rörgångor  
Utvändig rörgång och typgodkänd PRK-koppling  
PE-rör för svetsning och typgodkänd PRK-koppling

## Avsedd användning

Avstängningsventil för kallvattenservisledning i mark med högsta drifttryck 1,6 MPa (PN 16), med förutsättning att rör uppfyller krav för tryckklass.

## Handelsnamn

Servisventiler S-2150, S-2151, S-2160 och S-2170.

## Godkännande

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

Installationer för tappvatten  
Utformning

6:62, 1:a meningen och 2:a stycket samt allmänt råd  
6:625, 1:a och 4:e stycket

## Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning S-2150/52, märkt med MV 05-01\_1030099906, daterad 2020-10.  
Datablad för Ulefos servisventiler, märkt 05-01, daterat 2022-08.

Typgodkännande 0216/95 | 2022-09-30  
RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

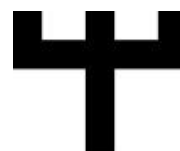
Box 857, 501 15 Borås

☎ +46 10 516 50 00 | [certifiering@ri.se](mailto:certifiering@ri.se) | [www.ri.se](http://www.ri.se)

13064

(6P04205)

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkänt annat.



Akkred. nr. 1002  
Produktcertifiering  
ISO/IEC 17065

## Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Ref nr. 210-17-0063 daterad 2017-05-17, Kontrollorgan: RISE

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i detta typgodkännande 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 typgodkännande.

## Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

Ulefos AS, Postboks 85, 3602 Kongsberg, Norge.

## Märkning

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

### Ventilhus märks med:

Fabrikat  
Modell  
Tryckklass  
Dimension  
Material

ESCO  
S-2150  
PN16  
DN XX  
CW511L

### Förpackning/dokumentation märks med:

Innehavare  
Modell  
Löpande tillverkningsnummer  
Typgodkännandets nummer  
Boverkets inregistrerade varumärke  
RISE ackrediteringsnummer  
Certifierings- och kontrollorgan

Ulefos AS  
*Enligt handelsnamn*  
Nr  
0216/95  
†  
1002  
RISE

## Bedömningsunderlag

Rapport 5P02774 från SP.

Rapport 289451 från DTI.

Rapport O460/6194 samt utlåtande daterat 1995-02-07 från Sintef.

Rapporter KA 0134/18 och MO 042/18 från TZW.

Rapporter P804767-16B, P804767-17B, P112674 och P112674-C från RISE.

## Kommentarer

Ventilerna finns även med tätningar av NBR gummi och är då avsedda för spillvatten, kontakta innehavaren för detaljerad information.

Ventilerna är godkända i enlighet med NKB 13. PRK-kopplingarna är godkända i enlighet med NKB 18.

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2016-08-11, med giltighetstid t.o.m. 2017-06-30.

## Giltighet

Giltigt till och med 2027-09-29

Giltighet på detta typgodkännande kan verifieras på vår hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när de typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Stefan Coric'.

Stefan Coric