

Vieser One, Vieser Corner & Line golvbrunnar

Innehavare/Utfärdat för

Vieser Oy

Keskustie 23, FI-61850 Kauhajoki As, Finland

Produktbeskrivning

Golvbrunnarna levereras med Vieser One vattenlås samt klämring. Golvbrunnarna kan även utrustas med förhöjningsring och ram/designsilars för klinker och våtrumsmatta. Golvbrunnarna är tillverkad i polypropen PP. Rund sil \varnothing 150 mm i plast har belastningsklass K 3. Silars (trekantiga och avlånga) i rostfritt stål har belastningsklass H 1,5. Klämring finns i två olika versioner, med eller utan skruvar. Golvbrunnarna kan även utrustas med en tätskiktsfläns (membranfläns/folie med gummibussning som passar i brunnen).

Modell	Flöde sil	Flöde sidoinlopp	sida + sida
Vieser One 50SI DN 50 3x32/40	1,0 l/s	1,0 l/s	0,3 l/s
Vieser One 75SI DN 75 3x32/40	1,3 l/s	1,6 l/s	0,8 l/s
Vieser One 75S DN 75 <i>utan sidoinlopp</i>	1,3 l/s	N/A	N/A
Vieser One 75SI 45gr DN 75 3x32/40	1,4 l/s	1,6 l/s	1,5 l/s
Vieser One 75S 45 GR 45gr DN 75 <i>utan sidoinlopp</i>	1,4 l/s	N/A	N/A
Vieser One 75BI med bottenutlopp DN 75 3x32/40	1,9 l/s	1,7 l/s	1,5 l/s
Vieser One spygatt DN 40	0,6 l/s	N/A	N/A
Vieser One spygatt DN 40 <i>med DN 32 förminskningsrör</i>	0,5 l/s	N/A	N/A
Sil: Vieser Corner Core med Vieser One 75S DN 75	1,0 l/s	N/A	N/A
Sil: Vieser Line Tray 700 med Vieser One 75S DN 75	1,1 l/s	N/A	N/A

Avsedd användning

Golvbrunn för avledning av spillvatten, för montering i trä- eller betongbjälklag med golvbeläggning av våtrumsmatta eller klinkers.

Handelsnamn

Vieser One, Vieser Line och Vieser Corner (samtliga baserade på samma brunnssystem)

Vieser Förhöjningsring \varnothing 150x100 mm utan sidoanslutningar

Vieser Förhöjningsring \varnothing 150x100 mm med sidoanslutningar 3xDN32

Vieser Låg förhöjningsring 12 mm

Vieser Låg förhöjningsring 18 mm

Tätskiktsfläns, RSK-nr: 712 98 48 (med tätskiktsfolie 400 x 400 mm för Vieser One och Vieser Corner)

Tätskiktsfläns, RSK-nr: 712 98 50 (med tätskiktsfolie 1120 x 440 mm för Vieser Line)

Typgodkännande SC0428-13 | utgåva 7 | 2023-12-11

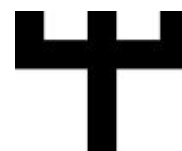
RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 501 15 Borås

+46 10 516 50 00 | certifiering@ri.se | www.ri.se

1196398

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



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 spillvatten*	6:641, 1:a och sista meningen i 2:a stycket
Utformning	6:644, 1:a meningen och 2:a stycket

*Spillvatteninstallationer ska utformas så att de kontinuerligt ska kunna avleda minst 150% av de betjänade tappställets normflöden.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Vieser One Installation 6007875_002_2023-10-19
Vieser Line installation steg1 6001198_2022-06-07
Vieser Line installation steg2 6001199_2022-06-07
Monteringsanvisning Vieser golvbrunnssystem med skruvbar klämring 6001102_09/19
Monteringsanvisning Vieser låg förhöjningsring med skruvbar klämring_6003144_09/19
Monteringsanvisning Vieser golvbrunnssystem med klämring 6001135_01/19
Monteringsanvisning Vieser Corner_fas 1, 6001080 / 2018-10
Monteringsanvisning Vieser Corner_fas 2, 6001081 / 2018-10
Monteringsanvisning Vieser One tätskiktsfläns 400x400mm_6004052_2022-08-25
Monteringsanvisning Vieser Line och Square tätskiktsfläns_6001306_2022-08-25

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning ingår i kontrollavtal: A-1045-19. Kontrollorgan: Eurofins Expert Services Oy.

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: Vieser Oy, Kauhajoki, Finland

Märkning

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

Märkning på emballage:

Innehavare/Distributör	Vieser Oy
Tillverkningsställe	Vieser Oy, Kauhajoki, Finland
Produktens typbeteckning	Vieser One DN XX
Typgodkännandets nummer	SC0428-13
Boverkets inregistrerade varumärke	
RISE ackrediteringsnummer	1002
Kontrollorgan	Eurofins

Märkning på produkt:

Produktens typbeteckning	Vieser One DN XX
Boverkets inregistrerade varumärke	
Löpande tillverkningsdatum	månad och år

Bedömningsunderlag

Rapporter VTT-S-01168-13, EUFI29-18000169-T1, EUFI29-19003984-T1, EUFI29-22002778-T1, EUFI33-22004963-T1 och EUFI29-22004316-I1 från Eurofins Expert Services Oy, Finland.
Rapporter 9F015459 och O100106 - 016585 från RISE.

Kommentarer

Produkterna är testade och uppfyller krav enligt standard EN 1253-1.

Tillhörande handlingar (monteringsanvisningar) ska medfölja golvbrunn eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt. Löstagbart vattenlås bör rengöras regelbundet.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2022-10-17.

Giltighet

Giltigt till och med 2028-12-10.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när den 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