

Faluplast golvbrunnar Stella och Bella

Innehavare/Utfärdat för

AB Faluplast

Tunavägen 91-93, 791 61 Falun, Sverige

Produktbeskrivning

Faluplast golvbrunnar Stella och Bella är tillverkade i PP, har ställbar fläns och utlopp i DN 75.

Stella är sidotömmande och Bella är bottenlösande.

Golvbrunnarna har en kläring som monteras med 5 stycken rostfria skruvar.

Vattenlåset är urtagbart för rengöring.

Silar (galler) är tillverkade av PP och erbjuds att köpas separat vid behov.

Nedan belastningsklass och uppmätta flöden är utförda enligt golvbrunnstandard SS-EN 1253-1:2015.

Belastningsklass:

Namn och modell/utförande	Uppmätt kvarstående deformation på sil/galler vid belastningsklass K3 (3000 N)	Kravvärde
Plastsil, ritningsnr.100498	0,2 mm	≤ 1,0 mm

Flödeskapacitet genom sil/galler:

Namn och modell/utförande	Maximal flödeskapacitet genom silen (l/s)	Kravvärde (l/s)
Stella, med sidoutlopp DN 75	1,2	0,8
Bella, med bottenutlopp DN 75	2,7	0,8

Flöde genom sidoinlopp = flöde genom enbart uttaget i silen/galler:

Namn och modell/utförande	Maximal flödeskapacitet genom enbart uttaget i silen (l/s)	Kravvärde (l/s)
Stella, med sidoutlopp DN 75	> 1,0	0,8
Bella, med bottenutlopp DN 75	> 1,0	0,8

Som sidoinlopp i detta fall räknas uttaget i silen för ett anslutande rör med DN 40.

Kombinerat flöde genom silen/galler + uttaget i silen DN 40:

Namn och modell/utförande	Konstant flöde 0,80 l/s genom uttaget i silen med DN 40	Maximalt flöde genom silen (l/s)	Kravvärde (l/s)
Stella, med sidoutlopp DN 75	0,8	0,9	0,8 + 0,6
Bella, med bottenutlopp DN 75	0,8	2,2	0,8 + 0,6

Avsedd användning

Golvbrunnarna är avsedda för avledning av spillvatten och montering i betongbjälklag med tätskikt bestående av plastmatta eller brunsmanschett/tätskiktsfolie, se även "Kommentarer" nedan.

Handelsnamn

BELLA 75 Bottenutlopp, RSK 711 0852 // NRF 143 8328

STELLA 75 Sidoutlopp, RSK 711 0808 // NRF 143 8324

Typgodkännande C901518 | utgåva 1 | 2026-03-20

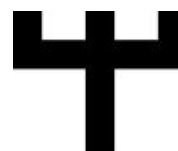
RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 501 15 Borås

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

1352642

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



Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap., 4 § 3 plan- och bygglagen (2010:900) i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta typgodkännande. Godkännandet omfattar de delar av Boverkets föreskrifter och allmänna råd som anges nedan:

Boverkets föreskrifter om skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö samt hushållning med vatten och avfall (BFS 2024:8):

Vatten- och avloppsinstallationer BFS 2024:8, 8 kap. 1 och 10-12 §§

Boverkets föreskrifter om säkerhet vid användning av byggnader (BFS 2024:9):

Fast inredning och utrustning BFS 2024:9, 2 kap. 28 §

Boverkets byggregler (BBR) (BFS 2011:6 med ändringar t.o.m. BFS 2024:5) ¹:

Installationer för spillvatten 6:641

Utformning 6:644

Fast inredning och utrustning 8:32

¹ Får tillämpas i den utsträckning som framgår av övergångsbestämmelser till Boverkets föreskrifter BFS 2024:14.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Stella, golvbrunn ställbar, sidoutlopp 75, daterad 2026-02-24.

Monteringsanvisning Bella, golvbrunn ställbar, bottenutlopp 75, daterad 2026-02-24.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: "Faluplast_golvbrunnar" daterad 2026-03-04. 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 tillverkarförsäkring som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Tillverkningsställen

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:

AB Faluplast, Tunavägen 91-93, 791 61 Falun, Sverige

AB Faluplast, avd. Furudal, Näsvägen 13, 795 71 Furudal, Sverige

Märkning

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

Innehavare	Faluplast
Produktens typbeteckning	handelsnamn
Löpande tillverkningsdatum	år och månad
Typgodkännandets nummer	C901518
Dimension	DN 75
Material	PP
Boverkets inregistrerade varumärke	✚
RISE ackrediteringsnummer	1002
Kontrollorgan	RISE

Typgodkännande C901518 | utgåva 1 | 2026-03-20

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Bedömningsunderlag

Rapport O100115 1321518-A från RISE.

Kommentarer

Golvbrunnar bedöms uppfylla kraven enligt SS-EN 1253-1.

Vid provning enligt punkten 5.5.2 har tätskikt bestående av plastmatta eller av folie och rollat tätskikt ihop med brunsmanschett använts.

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

Giltighet

Giltigt till och med 2031-03-19.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när de typgodkända produkt med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011 eller 2024/3110.

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

Stefan Coric