

Blücher golvbrunnar modell Drain Multi, Trio och 205

Innehavare/Utfärdat för

BLÜCHER Metal A/S

Pugdølvej 1, DK-7480 Vildbjerg, Danmark.

Information lämnas av

BLÜCHER Sweden AB, Verkstadsgatan 38 B, Box 965, 391 29 Kalmar.
Tel: 0480-44 47 00 E-post: mailse@blucher.se Hemsida: www.blucher.se

Produktbeskrivning

Golvbrunnar och spygatter tillverkade av rostfritt stål eller syrafast rostfritt stål. Produkterna är utformade med bottenutlopp (B) eller sidoutlopp (S). Modellerna med (L) är försedda med fast överdel medan övriga är försedda med justerbar överdel. Vidare är modellerna med (I) försedda med sidoinlopp med DN 32 eller 40 mm.

Galler Vienna Circle /Square har belastningsklass K3.

Anslutning mot tätskikt för modellerna BLÜCHER Drain Multi och Trio sker med hjälp av klämring som fixeras med skruvar. Modellserie 205 är spygatter och är avsedda för installation utan tätskikt.

Flödestabell genom galler, Vienna Square					
Drain 205:	Flöde l/s	Drain MULTI:	Flöde l/s	Drain TRIO:	Flöde l/s
205-50S	0,8	206-50B	1,5	206-75S 3K	1,2
205-50B	1,5	206-50S	0,7	206-75B 3K	1,5
205-75S	1,2	206-75S	1,2		
205-75SI	1,6	206-75SI	1,3		
205-75B	1,5	206-75B	1,5		
205-75BI	1,6	206-75BI	1,6		
205-75BL	1,6	206-75 BL	1,5		
205-110B	1,6	206-110S	1,3		
205-110BI	1,6	206-110B	1,9		
205-110BL	1,5	206-110BI	1,6		

Modeller med sidoinlopp uppfyller flödeskrav enligt standard:

$$q_{\text{sida}} \geq 0,8 \text{ l/s}$$

$$q_{\text{sida}} \text{ och } q_{\text{galler}} = 0,8 \text{ l/s} + 0,6 \text{ l/s}$$

$$q_{\text{sida1}} \text{ och } q_{\text{sida2}} = 0,8 \text{ l/s} + 0,3 \text{ l/s}$$

Avsedd användning

Golvbrunnar och spygatter avsedda för avledning av spillvatten.

Modellerna Drain Multi och Trio är avsedda för montering i trä - eller betongbjälklag med golvbeläggning av matta eller klinker. Trio modellerna är endast avsedda för klinkerbeläggning.

Spygatterna Drain 205 är avsedda för montering i betongbjälklag.

Typgodkännande 0193/98 | 2025-03-06

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 501 15 Borås

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

1282517

(2P02562)

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



Akred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Handelsnamn

BLÜCHER Drain 205:	BLÜCHER Drain MULTI:	BLÜCHER Drain TRIO:
205-50S	206-50B	206-75S 3K
205-75S	206-50S	206-75B 3K
205-75SI	206-75S	
205-75B	206-75SI	
205-75BI	206-75B	
205-75BL	206-75BI	
205-110B	206-75 BL	
205-110BI	206-110S	
205-110BL	206-110B	

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):

Installation för spillvatten*
Utformning

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

*Enligt Boverkets Byggregler (BBR) 6:641 ovan: "Spillvatteninstallationer ska utformas så att de kontinuerligt ska kunna avleda minst 150 % av de betjänade tappställets normflöden".

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Drain Multi, version 2013-03
Monteringsanvisning Drain Trion, version 2011
Monteringsanvisning Square (för modell 205), version 762111

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Appendix A daterat 2024-06-14 till kontrollavtal 12. Kontrollorgan: DTI

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:
Blücher Metal A/S, Pugdalvej 1, DK-7480 Vildbjerg, Danmark.

Märkning

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

Innehavare	BLÜCHER
Produktens typbeteckning	Handelsnamn
Löpande tillverkningsdatum	datum
Typgodkännandets nummer	0193/98
Boverkets inregistrerade varumärke	†
RISE ackrediteringsnummer	1002
Kontrollorgan	DTI

Typgodkännande 0193/98 | 2025-03-06

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Bedömningsunderlag

Rapporter 247284-1, 270-8-0005-51, 270-1-0734D-50, 270-0-0141, 6400-34551 och 266875 från DTI.

Kommentarer

Golvbrunnarna har bedömts uppfylla kraven enligt SS-EN 1253-1 med undantag av min flöde för 206-50S (0.8 l/s) och 206-110S (1.4 l/s), flödeskrav för installation i utrymme med ett duschhuvud (0.4 l/s) uppfylls dock.

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

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2020-04-01.

Giltighet

Giltigt till och med 2030-03-05.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE 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