

**Udstedt:** 2016.04.01  
**Gyldig til:** 2019.04.01

Opfylder kraven i BR 15 incl. tillæg

**GODKENDELSESINDEHAVER:**

Blücher Metal A/S  
Pugdølvej 1  
DK-7480 Vildbjerg  
Telefon: +45 99 92 08 00  
Telefax: +45 97 13 33 50  
Internet: www.blücher.dk

**Gulv afløb til gulve med PVC-belægning**


**BLÜCHER DOMESTIC**

**nr. 210.300.050, 210.300.075, 211.300.075, 211.300.075,  
250.300.050, 250.300.075, 250.300.110, 251.300.075 og  
251.300.110**

**FABRIKAT:**

Blücher Metal A/S, Danmark

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: BLÜCHER
- Godkendelsesmærke: 
- Godkendelsesnummer

**RØRFORENINGENS VVS-NR.:**

15 3612.xxx og 15 3614.xxx

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

**Montering:**

Gulv afløbet installeres kun i toilet-, bade, og vaskerum i boliger, kontorbygninger og lignende.

Gulv afløbet indstøbes i beton. Ikke benyttede sideindløb skal forblive lukkede med de tilhørende blændpropper.

**Tilslutning:**

Til ét sideindløb må kun tilsluttes afløb fra én installationsgenstand.

Ved tilslutning af afløb fra badekar til et sideindløb eller gennem udskæring i rist må badekarrets bundventil ikke være større end 32 mm.

Ved tilslutning af gulv afløbet til stikmuffesamlinger på rør anvendes den til røret hørende tætningsring. Ved tilslutning til andre afløbssystemer anvendes de til systemerne godkendte overgangsstykker.

**Afløbsstrøm:**

Fra gulv gennem rist kan der maksimalt afledes:

Nr. 210.300.075: 1,3 l/s. Øvrige typer 1,7 l/s.

Gennem sideindløb (under rist) kan der i alt maksimalt afledes 1,4 l/s.

Gulv afløbet kan i alt gennem sideindløb og fra gulv gennem rist maksimalt aflede:

Nr. 210.300.050: 1,3 l/s. Øvrige typer: 2,0 l/s.

Se også Bemærkninger.

**BEMÆRKNINGER:**

Den maksimalt tilladte afløbsstrøm til sideindløbene angiver den afløbsstrøm, der kan tilføres under risten, uden at der opstår opstuvning eller gener ved sprøjt, mens den maksimalt tilladte afløbsstrøm gennem risten angiver, hvor meget der maksimalt kan tilføres fra gulv, uden der opstår oversvømmelse.

Ved bedømmelse af hvilke og hvor mange installationsgenstande, der kan tilsluttes gulv afløb, bør der foretages en vurdering af den sandsynlige samtidighed for afløb fra de forekommende installationsgenstande. For baderum i boliger vil det normalt være rimeligt at antage, at højst 2 installationsgenstande tømmes samtidig gennem et gulv afløb.

Testet i henhold til EN 1253-1 og overholder reglerne i henhold til NKB 17.

#### BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

##### Udførelse:

Gulv afløbet er med udtagelig vandlås med 52 mm vandlukke. Nr. 210.300.075 og 211.300.075 er med vandret udløb, og øvrige typer er med lodret udløb. Afløbets overdel er forsynet med en rund krave, hvori gulvbelægningen fastholdes ved hjælp af en spændering som sammen med en rist fastgøres med skruer. Endvidere kan overdelen vinkles max. 10° i underdelen.

Den udtagelige vandlås findes i 4 typer:

502.050.110, 502.052.110, 503.000.110 i AISI 304 og AISI 316 L rustfrit stål.

Udtagelig vandlås 502.052.110 FS i AISI 316L rustfrit stål bruges til brandgodkendte afløb kun med ø50-75 mm lodret afløb.

Der er ikke med denne godkendelse taget stilling til brandsikringsmæssige egenskaber.

Der henvises til producenten for godkendelsen i henhold til I120/R120.

##### Materiale:

Gulv afløbet er af rustfrit stål, spændering er af plast og tætningsringer af gummi.

##### Tilslutning:

Udløbets diameter er 75 eller 110 mm udvendig diameter.

Nr. 251.300.075 og 251.300.110 er med 3 stk. sideindløb, og nr. 211.300.075 er med 3 stk. sideindløb. I sideindløbene er monteret læbetætningsringe samt plastnipler med læbetætningsringe beregnet for tilslutning af rør med udvendig diameter 32 mm.

Fjernes plastniplen, kan sideindløbet tilsluttes rør med udvendig diameter 40 mm.



Thomas Bruun