

Udstedt: 2019.05.06  
Gyldig til: 2022.04.01

Opfylder kravene i BR 18

**GODKENDELSESIHDEHAVER:**

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


**Gulv afløb til gulve af beton  
BLÜCHER DOMESTIC**

nr. 110.300.050 110.300.075, 111.300.075, 150.300.050  
150.300.075, 150.300.110, 151.300.075 og 151.300.110

**FABRIKAT:**

Blücher Metal A/S, Danmark

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: BLÜCHER
- Godkendelsesmærke: 
- Godkendelsesnummer

**RØRFORENINGENS VVS-NR.:**

15 3327.xxx og 15 3321.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, kontor-  
bygninger og lignende.

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

Installationen skal i øvrigt udføres i overensstemmelse med DS 432, Norm  
for afløbsinstallationer.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 80 er  
opfyldt.

**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:**

Gulv afløb med indbygget vandlås:

Fra gulv gennem rist kan der som minimum afledes 1,0 l/s

Gennem sideindløb (under rist) kan der som minimum afledes 1,1 l/s

Fra gulv afløb kan i alt gennem sideindløb og fra gulv gennem rist som  
minimum afledes 1,5 l/s

Se også Bemærkninger.

**BEMÆRKNINGER:**

Afløbsstrømmen fra gulv gennem rist og fra sideindløb under rist bestemmes af afløbsstrømmen for den indbyggede vandlås.

Afløbsstrømmen til sideindløbene under rist angiver den afløbsstrøm, der kan tilføres under risten, uden at der opstår opstuvning eller gener ved sprøjt, mens afløbsstrømmen gennem risten angiver, hvor meget der 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.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:****Udførelse:**

Gulv afløbet er med udtagelig vandlås med 52 mm vandlukke. Nr. 110.300.075 og 111.300.075 er med vandret udløb, og øvrige typer er med lodret udløb. Overdelen kan justeres i højden i forhold til underdelen. Endvidere kan overdelen vinkles max. 10° i underdelen.

Den udtagelige vandlås findes i 2 typer: 502.050.110 og 503.000.110 i AISI 304 og AISI 316 L rustfrit stål.

**Materiale:**


Gulv afløbet og rist er af rustfrit stål, spænderinge er af plast og tætningsring er af gummi.

**Tilslutning:**

Udløbets diameter er 75 eller 110 mm udvendig diameter.

Nr. 151.300.075/110 er med 3 stk. sideindløb, og nr. 111.300.075 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