

Udstedt: 2016.04.01
Gyldig til: 2019.04.01

Opfylder kravene 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.blucher.dk

Gulv afløb til gulve af beton


BLÜCHER DOMESTIC

nr. 140.300.032, 140.300.040, 140.300.050, 140.300.075,
160.300.050, 160.300.075, 160.300.110, 161.300.075 og
161.300.110

FABRIKAT:

Blücher Metal A/S, Danmark

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: BLÜCHER
- Godkendelsesmærke: 
- Godkendelsesnummer

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

15 3333.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 udsækning 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 (afløbskål med indbygget vandlås).

Fra gulv gennem rist kan der maksimalt afledes 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 2,0 l/s.

Se også Bemærkninger.

Afløbskål (uden) indbygget vandlås:

Fra gulv gennem rist kan der maksimalt afledes 1,7 l/s. Den maksimale afløbsstrøm gennem rist og sideindløb bestemmes af den maksimale afløbsstrøm for den påbyggede vandlås.

BEMÆRKNINGER:

Den maksimalt tilladelige afløbsstrøm til sideindløbene angiver den afløbsstrøm, der kan tilføres under risten, uden at der opstår opstuvning eller gener ved sprøjt, mens den maksimalt tilladelige 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 afløbene er med udtagelse af nr. 140.300.xxx med udtagelig vandlås med 52 mm vandlukke. Gulv afløbene er med lodret udløb med fast ramme for rist med dimension 140 x 140 mm.

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 og rist er af rustfrit stål, spænderinge er af plast.

Tilslutning:

Udløbet er med 32-110 mm udvendig diameter.

Nr. 161.300.075 og 161.300.110 er med 2 stk. sideindløb. I sideindløbene er monteret læbetætningsringe samt plastnipler med læbetætningsringe beregnet for tilslutning af rør med udvendig diameter 32 mm.

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



Thomas Bruun