

Udstedt: 2014.02.04

Gyldig til: 2017.04.01

Opfylder kravene i BR incl. tillæg

GODKENDELSESINDEHAVER:

Blücher Metal A/S
Pugdølvej 1
7480 Vildbjerg
Telefon: 99 92 08 00
Telefax: 97 13 33 50

Afløbsskål til bruseniche

BLÜCHER


**nr. 181.300.032, 114.300.040, 114.300.050, 281.300.032,
214.300.040, 214.300.050, 381.300.032, 314.300.040 og
314.300.050**

dim. 32, 40 og 50 mm

FABRIKAT:

Blücher Metal A/S, Danmark

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: BLÜCHER
- Godkendelsesmærke: 
- Godkendelsesnummer

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

15 3490.xxx
15 3491.xxx

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Montering:

Afløbsskålen installeres kun i forbindelse med afløb fra brusebad. Ved anvendelse af afløbsskål uden vandlås føres afløbet til gulv afløb i samme rum.

Afløbsskålen kan monteres i følgende gulvkonstruktioner:

Nr. 181.300.032, 114.300.040 og 114.300.050: Indstøbt i beton

Nr. 281.300.032, 214.300.040 og 214.300.050.

Afløbsskålen monteres i gulve med vandtæt belægning af PVC banevare efter leverandørens forskrifter.

Nr. 381.300.032, 314.300.040 og 314.300.050:

Indstøbt i beton med keramiske fliser på tætningslag af vandtæt klæbemasse.

Fugtfølsomme konstruktioner skal sikres mod indtrængen af vand. Kravene er uddybet i By og Byg Anvisning 200, der beskriver hvordan gulve og vægge i vådrum kan udføres så kravene opfyldes. Alternativt kan der vælges vandtætningssystemer, med en særskilt godkendelse, i form af en MK-godkendelse eller har en ETA iht. ETAG 022 del 1, inkl. Det Nationale anneks. Det Nationale Anneks indeholder de nationale valg, der er gældende i Danmark.

Afløbsrøret mellem afløbsskål uden vandlås og gulv afløb skal i hele dets længde lægges med fald til gulv afløbet.

Afløbsskålen og afløbsrøret skal monteres, så de er let tilgængelige for rensning.

Afløbsstrøm:

Gennem skålen og et 2 m langt afløbsrør kan der maksimalt afledes:

32 mm: 0,4 l/s

40 mm: 0,6 l/s

50 mm: 0,7 l/s

BEMÆRKNINGER:

De anførte betingelser om placering, montering og rensning er udformet under hensyntagen til, at ledninger, der føres i gulv til gulv afløb, som regel ligger med ringe fald og let giver anledning til slamaflejringer og dermed til ilde lugt i rummet ligesom ledningerne har lettere ved at forstoppes.

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

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Udførelse:

Type 281.300.032, 214.300.040 og 214.300.050:

Afløbsskålene er forsynet med en rund krave, hvortil gulvbelægningen klæber og fastholdes ved hjælp af den kombinerede spændering og rist, som fastgøres med skruer. Kravet er forsynet med skruehuller for fastgørelse til gulvkonstruktion.

Afløbsskålene er med rund rist.

Øvrige typer:

Afløbsskålen er med vandret udløb og består af en skål, en ramme og en kvadratisk rist.

Rammens dimension er 155 x 155 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 materiale.

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

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

Materiale:

Afløbsskålens, ramme og rist er af rustfrit stål.

Tilslutning:

Afløbsskålens udløb er med udvendig diameter 32, 40 eller 50 mm for stikmuffesamling på afløbsrør.