

Udstedt: 2014.10.02  
Gyldig til: 2017.10.01

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 med betongulv**

**BLÜCHER**

type 310.3x0.xxx, 311.3x0.xxx, 314.3x0.xxx, 350.3x0.xxx,  
351.3x0.xxx, 355.3x0.xxx og 381.3x0.xxx  
dim. 32 – 110 mm

**FABRIKAT:**


Blücher Metal A/S, Danmark

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

**Montering:**

Afløbsskålen er med flanger for smøremembran og monteres i forbindelse med afløb fra brusebad. Vandret afløb føres til et gulv afløb i samme rum. Lodret afløb føres til tilslutning under gulv.

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: BLÜCHER
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

Afløbsskålen indstøbes i beton efter godkendelsesindehaverens forskrifter.

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus

Ved tilslutning til gulv afløbet med vandret udløb skal afløbsrøret fra afløbsskålen til gulv afløbet i hele dets længde, lægges med fald til gulv afløbet se Bemærkninger.

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

Afløbsskålen monteres i henhold til DS 432, Afløbsnormen og SBI-anvisning 200.

Der anvendes en godkendt elatisk fugemasse mellem vægkonstruktion, afløbsramme og gulvkonstruktion. (Se Bemærkninger). Jf. MK-godkendelse MK 721/1664.

**Tilslutning:**

Ved tilslutning til stikmuffesamlinger på plastrør anvendes den til plastrøret hørende tætningsring. Ved tilslutning til andre afløbssystemer anvendes de til systemerne godkendte overgangstykker.

**Afløbsstrøm:**

Gennem afløbsskålen og tilhørende vandlås kan der maksimalt afledes  
ø 32: 0,4 l/s  
ø 50: 0,7 l/s  
ø 75: 0,9 l/s  
ø 110: 1,4 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 1253-1-2 og overholder reglerne i henhold til NKB 17.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

**Udførelse:**

Afløbsskålen er med henholdsvis vandret og lodret udløb og udformet som en rund afløbsskål, trekantet gulvflange, vandlås, trekantet afløbsramme og rist.

Gulvflangen er for smøremembran.

Rammen leveres med rist eller pladelåg.

Den udtagelige vandlås findes i 4 typer: 502.050.110, 502.052.110, 503.000.110 i AISI 304 og AISI 316L rustfrit materiale.

Udtagelig vandlås 502.052.110 FS i AISI 316L rustfrit materiale bruges til brandgodkendte afløb kun med ø50 – ø75 mm lodret afløb.

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

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

**Materiale:**

Rustfrit stål.

**Tilslutning:**

Afløbsskålens udløb er med udvendig diameter 32, 50, 75 og 110 mm for Stikmuffesamling på afløbsrør.



Thomas Bruun