
GODKENDELSESINDEHAVER:

UNIDRAIN A/S
Farum Gydevej 71
3520 Farum
Telefon: 39 10 10 10
Telefax: 39 10 10 20

Gulv afløb til gulve af beton eller let konstruktion med vandtæt membran for flisebelægning

UNIDRAIN GULVAFLØBSSYSTEM


Type 1001-1005 og 2001 afløbsarmatur

Type 1301, 1401-1404, 2301 og 2401-2404 udløbshus

FABRIKAT:

Unidrain A/S, Danmark

MÆRKNING:

- 1 Fabrikantmærke: UNIDRAIN
- 2 Godkendelsesmærke: 

Tætningsringe:

Santopren 101-55W 185
EN 681-2

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 at der opstår oversvømmelse.

Ved bedømmelse af hvilke og hvor mange installationsgenstande, der kan tilsluttes et 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.

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Montering:

Afløbsarmatur monteres kun i forbindelse med afløb fra vådrum og afløbsarmaturet tilsluttes tilhørende afløbshus.

Gulvarmaturet indstøbes i betongulve med vandtæt membran efter leverandørens foreskrifter.

Ikke benyttede sideindløb skal forblive lukkede med de tilhørende blændpropper.

Montage af gulv afløbet skal udføres efter leverandørens forskrifter og anvisningerne i MK-godkendelse MK 7.21/1699.

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 afløbshuset til stikmuffesamlinger på rør anvendes den til røret hørende tætningsring.

Ved tilslutning til andre afløbssystemer anvendes de til systemerne godkendte overgangsstykker.

Afløbsarmaturet med udløbshus skal monteres, så de er let tilgængelige for rensning.

Afløbsstrøm:

Fra gulv gennem rist kan der maksimalt afledes:

1000 linie system:

Type 1301 u/vandlås: 0,8 l/s

Type 1401-1402 m/vandlås: 0,8 l/s

Type 1403-1404 m/vandlås: 1,4 l/s

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

2000 hjørnesystem:

Type 2301 u/vandlås: 0,5 l/s

Type 2401 m/vandlås: 0,8 l/s

Type 2402 m/vandlås: 1,0 l/s

Type 2403 - 2404 m/vandlås: 1,4 l/s

Gennem sideindløb (under rist) kan der i alt maksimalt afledes 1,1 l/s.(2403) og 0,9 l/s (2404)

Se også Bemærkninger.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Udførelse

1000 linie system:

Afløbsarmaturet er med lodret udløb og udformet som en afløbsrende med en rektangulær ramme for rist i varierende længder. Afløbsarmaturet har gulvflange og en eller flere vægflanger for smøremembran. Vægflangen har monteringshuller for fastgørelse til væg.

Afløbsarmaturet produceres som standard i varierende længder fra 300 til 1200 mm. Kan specialfremstilles op til 2000 mm.

Udløbshuset leveres med/uden vandlås og med lodret eller vandret udløb. Type 1403 og 1404 leveres med 2 stk. 40 mm sideindløb.

Afløbsarmaturet leveres med rammer, type 1500 og riste, type 1601-1605.

2000 hjørnesystem:

Afløbsarmaturet er med lodret udløb og udformet som et trekantet afløb med en trekantet ramme for rist med varierende mønstre. Afløbsarmaturet har gulvflange og to vægflanger for smøremembran. Vægflangen har monteringshuller for fastgørelse til væg.

Udløbshuset leveres med/uden vandlås og med lodret eller vandret udløb. Type 2403 og 2404 leveres med 1 stk. 40 mm sideindløb.

Afløbsarmaturet leveres med rammer, type 2501 og riste, type 2601-2602.

Materiale

Afløbsarmaturets rammer og riste er af rustfrit stål, AISI 304.

Udløbshus og vandlås er udført af polypropylen (PP).

Tilslutning

Udløbshusets udløb er med udvendig diameter 32, 50 eller 75 mm for stikmuffesamling på afløbsrør.