

Golvränna, bredd 200 mm FURO 116

Rostfri golvränna för kök, restaurang och industri med lättare belastningar. Idealisk som spärränna vid passager mellan olika utrymmen.

Produktinformation

En robust och funktionell golvränna anpassad för restauranger, verkstäder och industrier med lättare belastning med bredd. Tillverkad i syrafast rostfritt stål, kvalitet EN 1.4404 (SS 2348), som erbjuder hög motståndskraft mot korrosion från både salt och starka rengöringskemikalier. Rännan kan även beställas i rostfritt EN 1.4301 (SS 2333).

- Rännan är avsedd för ingjutning i betonggolv. Finns även anpassad för träbjälklag.
- Anpassad för flera vanliga golvtyper och har 360° vridbart och vinkelställt utlopp. Urtagbart vattenlås med handtag för enkel rengöring och minimalt underhåll.
- EPDM-gummitätningar enligt EN 681-1 typ Wc för hållbar tätning.
- Rännan är utrustad med ett rostfritt halkskyddat galler i delar med en maxvikt på 6 kg per del, för ergonomisk hantering.

Installation

- Levereras med täckning för att förhindra att betong rinner ner i rännan under gjutning.
- Urustad med fästörön för säker förankring i bjälklaget.
- Vid massagolv ingår ursparingslister på vidhäftningsflänsar.
- Ställben gör det möjligt att justera höjden enkelt ovanifrån (se installationstillbehör).

Teknisk Specifikation

Material: Syrafast rostfritt stål (EN 1.4404 / SS 2348) eller rostfritt EN 1.4301 (SS 2333)

Längd (mm): 500-20000 (i steg om 100)

Bredd (mm): 200

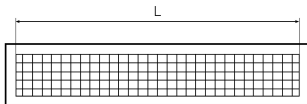
Vattenlås: Urtagbart, med handtag för enkel rengöring

Gummitätning: EPDM enligt EN 681-1, typ Wc

Gallertyp: Rostfritt och halkskyddat galler

Belastningsklasser

Variabla mått

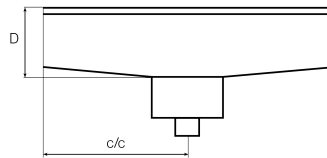


Variabel längd (mm):

- Längd (L) = 500-20000, (i steg om 100)
- Fast bredd: 200 mm

Maxlängd 3000 mm gäller för **Klinker K4** och **K5** samt **Plastmatta**.

Måtten avser rännans gallermått.



Variabelt överdelsdjup (mm):

- Överdelsdjup (D)* = 56, 100 eller 150

56 är rekommenderat upp till 2000, 100 mellan 2000-10000 och 150 rekommenderas vid längder 10000-20000.

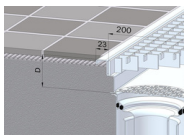
Utloppsplacering:

Standard är mittplacerat utlopp men möjlighet finns att välja placering.

- Ange c/c från vänster.

*För golvtyp **Klinker K4** och **K5** skiljer sig djupmåten från ovan. **För mer information, se avsnitt: "Vattengång, totalhöjd, överdelsdjup och fall mot utlopp".**

Golvtyper

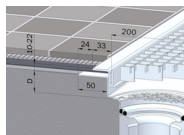


Klinker K3

Golvmaterial: Klinker i fästmassa

Tätskikt: Golv utan tätskikt

Tätskiktanslutning: Ingen

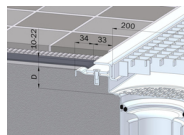


Klinker K4

Golvmaterial: Klinker direkt på tätskikt

Tätskikt: Tätskikt som kan rollas/spacklas ut och ansluts mot slät rostfri fläns

Tätskiktanslutning: 50 mm bred rostfri klisterfläns

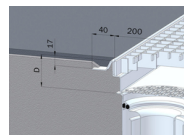


Klinker K5

Golvmaterial: Klinker direkt på tätskikt

Tätskikt: Tätskikt/Manschett som kläms fast

Tätskiktanslutning: Klämfläns

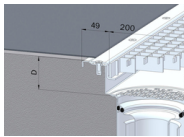


Massagolv

Golvmaterial: Massagolv

Tätskikt: Epoxy- eller akrylmasa

Tätskiktanslutning: Massafläns med ursparing för massa



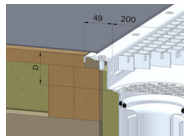
Plastmatta

Golvmaterial: Plastmatta
1,5-4 mm

Tätskikt: Plastmatta

Tätskiktsanslutning:

FURO klämram



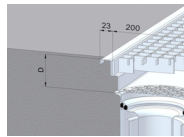
Plastmatta på träbjälklag

Golvmaterial: Plastmatta
1,5-4 mm

Tätskikt: Plastmatta

Tätskiktsanslutning:

FURO klämram



Stålslipat betonggolv

Golvmaterial: Betong

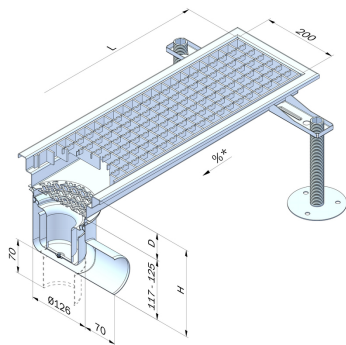
Tätskikt: Golv utan tätskikt

Tätskiktsanslutning:

Ingen

- **L15** För utrymmen med lätt körtrafik, dock ej trucktrafik. Provad enligt SS-EN 1253-1 med 10 kN belastning.

Mättskisser

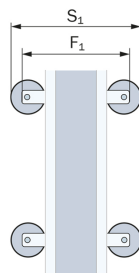


Mått för golvränna FURO 116:

*Produkten har fall mot utlopp.

För mer information, se avsnitt:

"Vattengång, totalhöjd, överdelsdjup och fall mot utlopp".



Byggmått för golvränna FURO 116:

S_1 = 510 mm

F_1 = 450 mm

För mer information:

Besök Furhoffs hemsida www.furhoffs.se



AMA-kod: PRD.2

E-post: info@furhoffs.se

Telefon: 0500-44 45 46

Webb: furhoffs.se

Furhoffs