



**Saját gyártású berendezések,
egyedi kivitelben, felszereltséggel, felülettel készülnek!**

NICRON Szűrőgyertyaház

Termékleírása és Használati útmutató

Legnépszerűbb kivitel:

3 lábon álló (állítható magasságú) alaplapból és levehető szűrőház dómból álló zárt szűrőgyertyaház.
A szűrőgyertyaház 3 db 30"-os gyertya befogadására alkalmas, a felhasznált alapanyagok 1.4301 és 1.4404 acélok megakadályozzák a korróziót hosszabb használat esetén is. A szűrőgyertyaházak az italiparban folyadékok szűrésére használhatók.

A gyertyák alkalmasak elő- vagy sterilszűrésre.

Különleges ismertető jegyek: A Clamp bilincs (DN200) nagy üzembiztonságot nyújt. Az optimális kialakítás jó és gyors tisztítást tesz lehetővé. A kompakt kialakításnak köszönhetően csekély a veszteség (termék).

Gőzzel vagy forró vízzel sterilizálható.

Felhasználás: Folyadék szűrése. A szűrőház belső kialakításának, illetve a speciális felület megmunkálásnak köszönhetően a szűrőgyertyaházak nagyon jól tisztíthatók és sterilizálhatók. A szűrőgyertyaházakba a szűrőgyertyák minden típusa könnyen behelyezhető.

Technikai adatok

Szűrőgyertyák száma: 3

Szűrőgyertyák mérete: 30"

Max. eng. üzemi nyomás és hőmérséklet

Folyadékok esetén: 10 bar 0-40 °C-ig

7,5 bar 150 °C-on

Gáz/gőz esetén: 10 bar 0-40 °C-ig

7,5 bar 150 °C-on

Max. megengedett üzemi nyomás: 10 bar

Max. megengedett üzemi hőmérséklet: 140 °C

95 °C (folyadékoknál)

Szűrőház anyaga: 1.4301 és 1.4404 koracél

Felület: csiszolt, hegesztési varratok eldolgozva

Tömítések: EPDM

A ház csatlakozása: pillangó szeleppel DN 40

Légtelenítés és Ürités: be- és kimeneti szelepekkel ellátva

Tömeg (üresen): 25 kg

Manométer a ház tetején

Teljes magasság: 1520 mm

