

Dricksfontän ED2-0DF

Art. nr ED2-0DF
GTIN 7393069023602
RSK nr 7691540



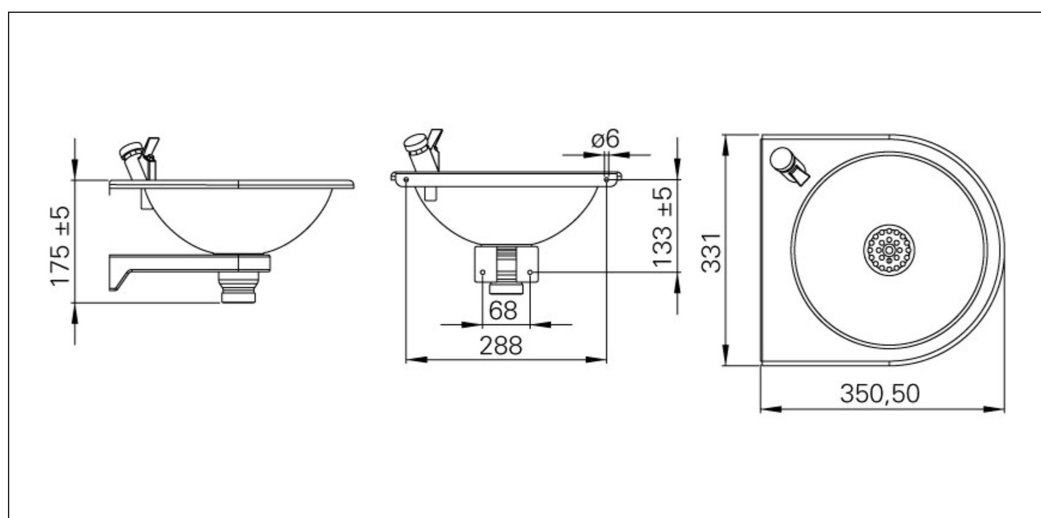
Utvändiga mått i mm 331 x 350 x 150
Djup i mm 106
Material AISI 304
Materialtjocklek i mm 0,8
Monteringshöjd i mm 900/ 700/ 500
Bruttovikt i kg 1.80

Beskrivning

Dricksfontän för väggmontering. Levereras med bottenventil med sil, stödkonsol, armatur och vägghpanel.

Installation

Montera stödkonsol och ventil. Montera armaturen och anslut vattentillförseln. Koppla vattenlås till avloppet i väggen med 32 mm för push/fit (medföljer inte). Fäst produkten med vägghpanelen på väggen.



Installation ED2-0DF

MONTERING:

Följande medföljer produkten

- * Fontänkulp
- * Armatur
- * Ventil kupad sil 1 1/4" och 1 1/2"
- * Packning celleprene Ø70
- * Stödkonsol
- * Monteringssats

Tillägg: Anslutning till armatur, vattenlås och avloppsrör medföljer ej.

Kontrollera att alla delar finns med.

Medföljande rördelar bör göras rent eftersom att det kan finnas smuts. Rörfilter som samlar smuts rekommenderas att monteras i övergången mellan den fasta rörlednings och flexibla slangen för vattenintag. En tryckreduceringsventil bör justera vattentrycket ner till 3,5 bar.

Avstängningsventilen får inte användas för att justera mängden vatten i armaturen eftersom det kan orsaka

läckage.

Montera stödkonsolen och ventilen fontänkulpen. Installera armatur, anslut vattenförsörjning och vattenlås. Fäst fontänen i väggen genom monteringshålen i stödkonsolen. Skruvar ingår. Monteringshöjd från golv: 900 mm för vuxna, 700-800 mm för större barn och 500 mm för småbarn.

JUSTERA VATTENSTRÅLE:

Justera vattenflödet med hjälp skruven på undersidan av pipen. Detta görs enklast genom att trycka på avtryckaren medan skruven justeras. Skruven är mycket liten. Skruva mycket noggrant så att inte skruven vrids helt.

- Vrid skruven medurs och vattenflödet stryps.
- Vrid skruven motsols och vattenvolymen ökar

Sköttsel ED2-0DF

TEKNISK INFORMATION:

Armatur:

Maximalt tryck: 5,5 Bar

Minimalt tryck: 0,5 Bar

Rekommenderat ryck: 3,5 Bar

Anslutning till vatten:

Vattenflödet får inte strypas med en avstängningsventil, eftersom detta kommer att orsaka läckage från armaturen

SERVICE VID LÄCKAGE:

Läckage vid pipen av armaturen: Troligen skadad O-ring eller smuts under O-ring JR2

Rengör kolven P312U (ingår i KBP311N). Applicera lite fett runt kolven före montering. Om O-ringen JR2 förstörts, bör armaturen bytas helt.

Läckage under tryckknappen: Troligtvis orsakad av en skadad eller smutsig O-ring, JR1.

Rengör kolven P312U (ingår i KBP311N). Applicera lite fett runt kolven före montering. Om O-ringen JR2 förstörts, bör armaturen bytas helt.

UNDERHÅLL:

INTRAS PRODUKTER I ROSTFRITT STÅL

För att produkten ska hålla ursprunglig kvalitet och utseende rekommenderar vi regelbunden rengöring. Använd mild tål eller rengöringsmedel anpassat för

rostfritt stål och rent vatten. Torka därefter av med en torr trasa.

Använd aldrig rengöringsmedel som innehåller klor, jod, fluor eller slipmedel på rostfritt på rostfria ytor. Undvik även kontakt med syreupplösningar och andra lösningar som kan skada det rostfria stålet.

Var uppmärksam på att olika livsmedelsprodukter och hudvårdsprodukter kan innehålla vissa spår av olika medel t.ex. ketchup, juice, salt och nagellack. Tvätta omgående bort sådana produkter om de skulle komma i kontakt med den rostfria ytan.

VAR UPPMÄRKSAM PÅ:

Låt inte vatten eller annan vätska torka in. Detta för att undvika fläckar på ytan.

Även om rostfritt stål tål omild behandling, kommer det lätt repas av vassa förmål. Produkter som är normalt polerade syns repor och andra märken omgående, men efter användning under längre tid kommer reporna utjämnas utan att stålet förlorar sin glans.

Produkter med slipad finish kommer repor som uppkommer alltid att synas. Använd aldrig putsmedel eller stålull på rostfritt stål. Vissa partiklar från medlet kan då finnas kvar och orsaka rostfläckar.

Rostfritt stål ska heller inte vara i kontakt med, eller i samma miljö som blekmedel under en längre tid.

Silverputs orsakar fläckar som inte kan tvättas bort.

