# **Algemene beschrijving**

* de ganse urinoirsturing worden in opbouw, achter het urinoir (met horizontale ingang en horizontale uitgang), verdoken opgesteld
* het watertoevoerstuk voor aansluiting aan de watertoevoerleiding heeft een ½” ingang en een ½” uitgang, beide met buitendraad, wordt gebruikt voor urinoirs met ½” aansluiting langs achter
* facultatief wordt een kunststof overgangsstuk (½” buitendraad / EPDM lippendichting   
  32 mm) gebruikt voor urinoirs met een watertoevoer, met insteekverbinding, langs achter
* tussen de ingang en uitgang van het watertoevoerstuk is een magneetventiel geschroefd
* het magneetventiel wordt aangestuurd door een elektronische module, inclusief voeding, dat bevestigd wordt op het watertoevoerstuk
* de sensoren, een temperatuur- en geleidbaarheidssensor, van de elektronische module zitten in de urinoirsifon, die een horizontale in- en uitgang heeft

# **Materiaal en eigenschappen**

# **Materiaal**

* het toevoerstuk voor aansluiting aan de watertoevoer is van messing
* de urinoirsifon is van kunststof

# **Eigenschappen**

* automatische urinoirsturing
* de helderheidssensor verhindert het opengaan van het magneetventiel wanneer het urinoir wordt gedemonteerd
* draadloze verbinding mogelijk via Bluetooth
* werking met intervalspoeling is in te stellen
* dynamische aanpassing van de spoelduur
* beveiliging tegen stroompannes: magneetventiel sluit bij stroomuitval
* eenmalige spoeling na activering van de stroomtoevoer
* bestand tegen vandalisme

# **Afmetingen**

|  |
| --- |
| Compact, zodat het achter het urinoir verdoken kan worden geïnstalleerd. |
|  |

# **Technische gegevens**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Beschermingsklasse | : | I |
| Beschermingsgraad | : | IPX4 |
| Nominale spanning |  | 230 V AC |
| Netfrequentie | : | 50-60 Hz |
| Bedrijfsspanning | : | 6,6 V DC |
| Opgenomen vermogen | : | < 0,5 W |
| Bedrijfsdruk | : | 50–800 kPa |
| Max. watertemperatuur | : | 30 °C |
| Debiet bij 1 bar | : | 0,18 l/s |
| Instelbereik intervalspoeling | : | 1 – 168 uur |
| Instelbereik tijd intervalspoeling | : | 3 – 180 s |

# **Plaatsing**

Volgens de richtlijnen van de fabrikant

# **Afbeeldingen**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |