

Technisch Datablad

Code

8050430701



Merk (product)

WISA

Omschrijving (product)

WISA 336, wit

Commerciële omschrijving (product)

De Wisa 336 is geïsoleerd tegen condenswatervorming, heeft een waterbesparende 3/6 liter spoeling en een hydraulische geruisarme vlotterkraan. Deze vlotterkraan vult snel en heeft een laag geluidsniveau. De Wisa 336 heeft een wateraansluiting G 3/8 links, rechts of middenachter. Gebruik bij een aansluiting middenachter ook de hiervoor bedoelde aansluitset, artikelnummer 1405987116. De WISA 336 is KIWA gecertificeerd. Bovendien geeft WISA 10 jaar garantie (met uitzondering van de rubber delen).

Technische omschrijving (product)

- waterbesparende 3/6 liter dual flush spoeling
- volledig geïsoleerd tegen condenswatervorming
- hydraulische geruisarme vlotterkraan
- wateraansluiting G 3/8, links, rechts of middenachter
- CE EN 14055 - CL1- 6 - NL I - VR I



| | |
|---|----------------------|
| Kenmerken ETIM productclassificatie | |
| Materiaal spoelreservoir | Kunststof |
| Kwaliteitsklasse | Overig |
| Met anti-condensisolatie | Ja |
| Kleur | Wit |
| Aansluiting leidingwater | Buitendraad |
| Uitwendige buisdiameter leidingwater | 10Millimeter |
| Maat aansluiting leidingwater | 3/8" |
| Wateraansluiting links | Ja |
| Wateraansluiting rechts | Ja |
| Wateraansluiting boven | Nee |
| Wateraansluiting onder | Nee |
| Wateraansluiting achter | Ja |
| Min. spoelwaterhoeveelheid | 3Liter |
| Spoelwaterhoeveelheid | 3 6Liter |
| Max. spoelwaterhoeveelheid | 6Liter |
| Spoeling | Twee hoeveelheden |
| Spoelwaterhoeveelheid instelbaar | Ja |
| Bediening | Drukknop |
| Geluidsklasse vulventiel | Groep I, <= 20 dB(A) |
| Handbediening | Ja |
| Geschikt voor pneumatische bediening | Nee |
| Geschikt voor handmatige bediening | Ja |
| Geschikt voor elektrische bediening | Nee |
| Positie reservoir | Laag |
| Geschikt voor duobloc | Nee |
| Met stopkraan | Nee |
| Met spoelbocht | Ja |
| Uitwendige buisdiameter spoelbocht reservoirzijde | 50Millimeter |
| Hoogte | 420Millimeter |
| Breedte | 338Millimeter |
| Diepte | 134Millimeter |
| KIWA-keur | Ja |
| Geluidsklasse volgens EN ISO 3822 | Groep I, <= 20 dB(A) |
| Geluidsklasse vulventiel volgens DIN-52 218 | Groep I, <= 20 dB(A) |

Accessoires en toebehoren