

Technisch Datablad

Code

8050428501



Merk (product)

WISA

Omschrijving (product)

WISA 444, wit

Commerciële omschrijving (product)

De WISA 444 heeft een 6/9 liter spoelvolume, is geïsoleerd tegen condensvorming en heeft een hydraulische vlotterkraan. Deze vult snel en is geluidsarm. De waterbesparende spoelonderbreking zorgt ervoor dat er geen onnodig water doorgespoeld wordt. Dit fraai geconstrueerde hoekreservoir zorgt met name in kleine toiletruimtes voor ruimtebesparing. De WISA 444 heeft een KIWA keurmerk, hetgeen garant staat voor hoge kwaliteit en lange levensduur. Bovendien geeft WISA 10 jaar garantie (met uitzondering van de rubber delen).



- Technische omschrijving (product)
- spoelvolume 9 (6-9) liter, kan worden verlaagd naar 6 liter
 - geïsoleerd tegen condenswatervorming
 - waterbesparende spoelonderbreking
 - hydraulische geruisarme vlotterkraan
 - wateraansluiting G 3/8 links of rechts
 - CE EN 14055 - CL1- 9 - NL I - VR I

Een grootse oplossing voor een ruimteprobleem

Met de WISA 444 is WISA erin geslaagd het ruimteprobleem in het "allerkleinste kamertje" op te lossen. Een fraai uitgevoerd hoekreservoir schept ruimte die er voorheen niet was.

Deze grote ruimtewinner heeft alle technische voordelen die u van WISA gewend bent. De WISA 444 is zeer geruisarm en heeft een krachtige spoelwerking. De vormgeving is eigentijds. De drukknop vormt één geheel met de bovenzijde van het reservoir. Een lichte druk op de knop zorgt voor een optimale spoeling. De WISA 444 heeft een waterbesparende spoelonderbreking. Bij een tweede druk op de knop wordt de waterstroom gestopt.

Met behulp van het bijgeleverde montagevoorschrift en het bevestigingsmateriaal is de montage eenvoudig te verwezenlijken. Op elke verpakking bevindt zich een aftekenmal voor het uitmeten van het reservoir op de wand.

De wateraanvoerleiding kan links of rechts bevestigd worden. De hoekstopkraan kan door middel van een knelfitting of solderen met de leiding worden verbonden.

Het reservoir wordt compleet geleverd met closetverbinder, valpijpbocht, geruisloze hydraulische vlotterkraan en montagemateriaal.

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	Nee
Min. spoelwaterhoeveelheid	6Liter
Spoelwaterhoeveelheid	6 9Liter
Max. spoelwaterhoeveelheid	9Liter
Spoeling	Onderbreekbaar
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	342Millimeter
Breedte	313Millimeter
Diepte	289Millimeter
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