



2606AF-105 Oras Optima ECO Pesuallashana

EAN: 6414150102363
LVI: 6110407
static.oras.com/2606AF-105

Pesuallashana jossa Bidetta-käsisuihku, puikkomainen vipu ja joustavat kytkentäputket. Virtauksenrajoitin (4.2 l/min) mahdollistaa pienen vedenkulutuksen. Täyttää Green Buildingin tehokkaalle vedenkäytölle asettamat vaatimukset.

- GreenBuilding
- Yksiotte, Bidetta
- Tasoasennus
- Kromi
- Kiinteä juoksuputki
- Poresuutin sisältää virtauksenrajoittimen
- Yksi käyttövipu/kahva, Puikkomainen vipu, Kuuma/Kylmä symbolit
- Käsisuihku, Suihkupidike
- Bidetta-käsisuihku
- Lämpötilan ja virtaaman rajoitusmahdollisuus
- Ø 30 mm säätöosa
- Joustavat kytkentäputket
- 3S-Installation -kiinnitysjärjestelmä
- Ilman vipupohjajaventiiliä



Tekniset tiedot

Virtaamatiedot

Virtaama 300 kPa (virtauksenrajoittimin) **0.07 l/s**

Tekniset ominaisuudet

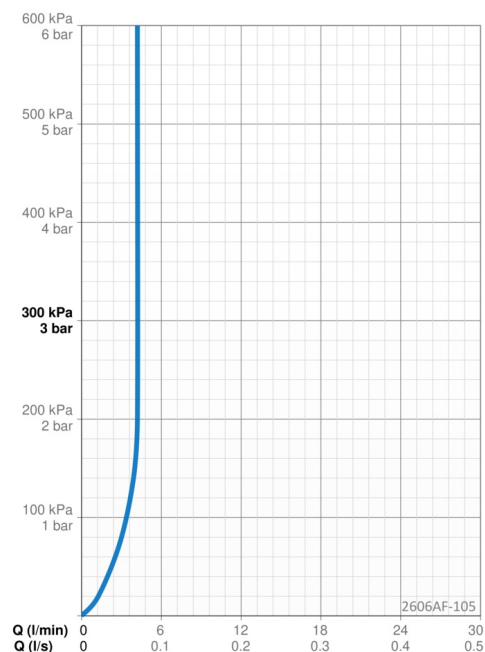
Lämmin vesi **max. +70°C**
Käyttöpaine **50 - 1000 kPa**
Liitântätkoko **G3/8**
Ulottuma **114 mm**
Backflow prevention (EN1717) **HC**
Materiaali **Messinki**

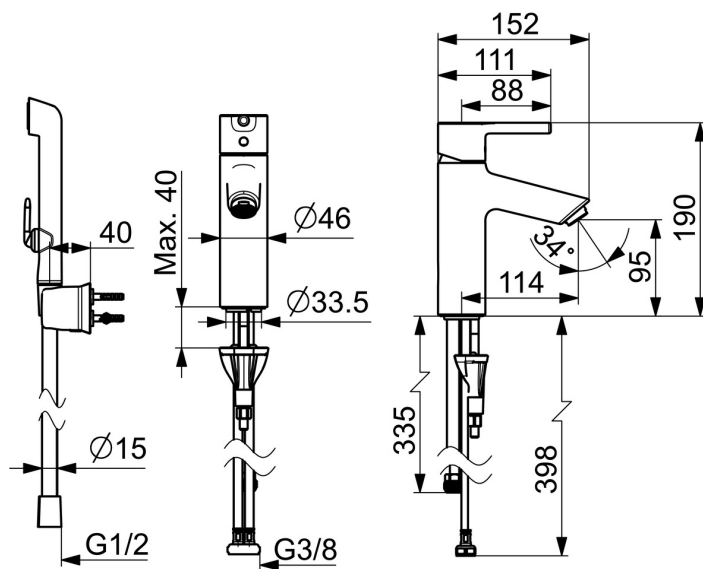
Määräykset

EN standardi **EN 817**
Ääniluokka **I (ISO 3822)**

Hyväksynät ja Deklaraatiot

EPD **S-P-06391**





This exploded view diagram illustrates the components of a kitchen faucet assembly. The parts are numbered as follows:

- 1**: Two screws used to secure the handle to the base.
- 2**: A small rectangular block, likely a pin or spacer, located between the handle and the base.
- 3**: A shallow, dome-shaped cap or seal.
- 4**: A small, dark, circular ring or seal.
- 5**: A cylindrical cartridge or stem assembly with a handle on top.
- 6**: A small, dark, rectangular component, possibly a seal or a small cap.
- 7**: A large, circular, flange-like component that serves as a base for the faucet body.
- 8**: A long, thin, vertical rod or stem.
- 9**: A decorative, conical faucet spout or aerator.

The diagram shows the assembly sequence: the handle (1, 2) is attached to the base (3, 4). The cartridge (5) is inserted into the base. The large flange (7) is then attached to the base. The long rod (8) is inserted into the flange. Finally, the decorative spout (9) is attached to the bottom of the rod.

	Nimi	Koodi	LVI
01	Käyttövipu	1010312V	6420778
01	Käyttövipu	1011999V	6420779
02	Merkkinasta	1012105V	6420775
03	Suojakuppi	1012421V	6420772
04	Kiristysmutteri, M34x1.5	1012133V	6420776
05	Säätöosa, 3.0	1014428V	6420771
06	Poresuutin, M24x1, -105	601166V	6510075
07	Pohjatiivist	1002371V	6420646
08	Kiinnitysruuvi, M8x1, L=130	1000780V	6420637
09	Kiinnityssarja	602610V	6420634