

Q

Een sifon is geschikt voor het aansluiten van een wasbak op de riolering en dient tegelijkertijd als stankslot. Het onderdeel voorkomt dat er vieze luchtjes kunnen ontsnappen uit de afvoer.

De sifons zijn voorzien van 5/4" schroefdraad en een 32 mm muurbuis. Hierdoor zijn deze geschikt voor de meeste toepassingen. Er is keuze uit messing Design varianten en kosteneffectieve Kunststof varianten.

A siphon is suitable for connecting a sink to the sewer and also serves as an odour trap. The component prevents bad odours from escaping the drain.

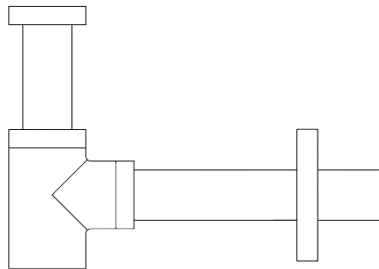
The siphons are equipped with a 5/4" thread and a 32 mm wall tube. This makes them suitable for most applications. There is a choice of brass Design variants and cost-effective Plastic variants.

Materiaal	Hpb 57-3 [PP]
Kleur	Chroom [Zwart]
Oppervlakte-behandeling	Verchroomd (Gepolijst) [N.V.T.]
Min./max. werktemperatuur	-5/90 °C (piek 110 [100] °C)
Inbegrepen accessoire	N.V.T. [Afvoerplug]
Aansluiting 1	G 5/4" BI
Aansluiting 2	32 mm
Bevestigingsmethode	Handmatig

*specificaties tussen [] van toepassing op Kunststof varianten

Material	Hpb 57-3 [PP]
Colour	Chrome [Black]
Surface finish	Chrome Plated (Polished) [N/A]
Min./max. working temperature	-5/90 °C (peak 110 [100] °C)
Included accessory	N/A [Drain Plug]
Connection 1	G 5/4" F
Connection 2	32 mm
Fastening method	Manual

*specifications between [] applicable to Plastic variants



Q

NL

1. Bepaal de toepassing van een pop-up afvoerplug (A) of afvoerplug met losse stop (B).
 - A Draai de afvoerplug uit elkaar. Houd het onderste deel met afsluitring onder het gat van de wastafel en draai het andere deel met afsluitring vanaf de bovenkant erin.
 - B Houd het onderste deel met afsluitring onder het gat van de wastafel en het andere deel met afsluitring erboven. Gebruik de RVS-schroef om de delen vast te zetten.
2. Kort de muurbuis in op de juiste lengte met een ijzerzaag en ontbraam deze.
3. Sluit de muurbuis aan op de afvoerleiding middels een overgangsmanchet of lijm.
4. Plaats de wartels, knelringen en afsluitring op de muurbuis en sifonbuis.
5. Stop de sifonbuis in de sifon, schuif de sifon over de muurbuis en draai die wartel vast.
6. Draai de bovenste wartel van de sifonbuis vast op de afvoerplug en daarna de onderste op de sifon.

Let op: Draai de wartels niet te strak aan, dit kan de onderdelen beschadigen.

EN

1. Determine the application of a pop-up waste (A) or waste with separate stopper (B).
 - A Unscrew the drain plug. Hold the lower part with sealing ring under the hole of the sink and screw the other part with sealing ring in from the top.
 - B Hold the lower part with sealing ring under the hole of the sink and the other part with sealing ring above it. Use the stainless steel screw to secure the parts.
2. Shorten the wall pipe to the correct length with a hacksaw and deburr it.
3. Connect the wall pipe to the drain pipe using a transition ring or glue.
4. Place the union nuts, compression rings and sealing ring on the wall and siphon pipe.
5. Insert the siphon pipe into the siphon, slide the siphon over the wall pipe and tighten the union nut.
6. Tighten the upper union nut of the siphon tube onto the waste and then the lower union nut onto the siphon.

Note: Do not overtighten the union nuts, as this may damage the components.

