

# HMK SWIVEL 6,5X10MM G1/4 BUI MET AK

## Product Images

---

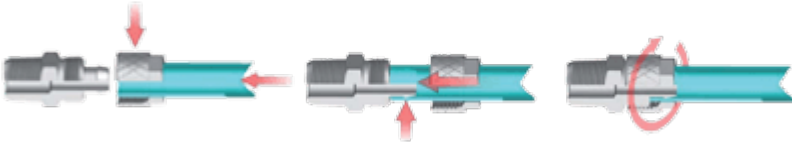


## Omschrijving

---

Hoewel de montage van een opsteekfitting aanzienlijk meer tijd kost dan bij een push-in fitting, wordt er o.a. vanwege zijn zeer robuuste opbouw, toch nog gebruik van gemaakt.

U monteert eerst het huis, vervolgens steekt u de wartel over de leiding, steekt u de leiding op de tule en schroeft de moer vast om de slang op te sluiten.



Zorgt u dat de leidingmaten overeenstemmen met de moer- en tule maten van de fitting. Het drukbereik van de opsteekfitting wordt bepaald door de gekozen leiding. Daar waar sommige leveranciers een slechte verbinding felsen tussen de draad en het huis, heeft Aignep een zeer stabiele verbinding met een bronzen seegerring voor u ontwikkeld. Kwaliteit staat bij ons voorop.

**medium** perslucht, neutrale gassen en vloeistoffen

**werkdrukken** 15 bar

**temperaturen** -20°C / +80°C

**schroefdraad** messing, vernikkeld

**wartel** messing, vernikkeld

**huis** messing, vernikkeld

**seegerring** brons

**afdichtingen** NBR (op schroefdraad)

### geschikte leidingmaten

ØD buiten    ØD binnen

Ø4            Ø2.7

Ø6            Ø4

Ø8            Ø6

Ø10           Ø8

Ø10           Ø6.5           code/PU

Ø12           Ø10

Ø12           Ø8                code/PU

## Additional Information

---

EAN Code	8719426139578
Artikelnummer	HMK0610.951K
Fabrikant	Mebra
Materiaal	Messing vernikkeld
Diameter	10mm
Draadmaat 1	1/4"
Draadsoort 1	BSP
Vorm	Swivellend
Alternatief voor	112110613 Flowtechnology