

# RECHTE OPSCHR. OSK Ø10-Ø8 x G1/2

## Product Images

---



## Omschrijving

---

Onze klanten kiezen voor dit product vanwege de zeer robuuste opbouw.

**Tip:** Zorg ervoor dat de leidingmaten overeenstemmen met de moer- en tule maten van de fitting.

Het drukbereik van de opsteekfitting wordt bepaald door de gekozen leiding.

Aignep een zeer stabiele verbinding met een bronzen seegerring voor u ontwikkeld.

## Montage

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



## Technische specificaties

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Media</b>        | Perslucht, neutrale gassen en vloeistoffen |
| <b>Werkdruk</b>     | 15 bar                                     |
| <b>Temperaturen</b> | -20°C / +80°C                              |
| <b>Schroefdraad</b> | Messing, vernikkeld                        |
| <b>Wartel</b>       | Messing, vernikkeld                        |
| <b>Huis</b>         | Messing, vernikkeld                        |
| <b>Seegerring</b>   | Brons                                      |
| <b>Afdichtingen</b> | NBR (op schroefdraad)                      |

## Geschikte leidingmaten

| ØD buiten | ØD binnen |         |
|-----------|-----------|---------|
| Ø4        | Ø2.7      |         |
| Ø6        | Ø4        |         |
| Ø8        | Ø6        |         |
| Ø10       | Ø8        |         |
| Ø10       | Ø6.5      | code/PU |

|            |     |         |
|------------|-----|---------|
| <b>Ø12</b> | Ø10 |         |
| <b>Ø12</b> | Ø8  | code/PU |

## Additional Information

---

|                  |  |
|------------------|--|
| EAN Code         | 8719426180402  |
| Artikelnummer    | OSK.PCF10-G04  |
| Omschrijving     | Ø10 - Ø8   |
| Aansluiting 1    | Binnendraad  |
| Merk             | Aignep   |
| Fabrikant        | Aignep   |
| Materiaal        | Messing vernikkeld   |
| Diameter         | 10mm   |
| Draadmaat 1      | 1/2"   |
| Draadsoort 1     | BSP  |
| Vorm             | Recht  |
| Alternatief voor | 103000010 Aignep<br>20041021 Flowtechnology<br>2302008 Metalwork |