

## MEER INFORMATIE OVER OVAL GEAR METERS

**Model:** Mechanische oval gear meters



### Omschrijving

Oval gear flow meters zijn zeer geschikt voor het meten van vloeistoffen met zowel een lage als hoge viscositeit. Bovendien hebben deze meters een hoge nauwkeurigheid. De meters kunnen modulair worden samengesteld op basis van de toepassing. Zo kan het materiaal van de behuizing, rotors en o-ring worden gekozen, de aansluitingen en de aflezing of output. Op deze manier wordt voor elke toepassing de perfecte flow meter samengesteld. De meters kunnen indien nodig ook conform Atex worden geleverd.

**Neem contact met ons op voor uw maatwerk oval gear flow meter.**

#### **Small capacity flow meters - OM004, OM006 en OM008**

##### **- Flomec small capacity oval gear flow meter.**

in 1/8", 1/4" en 3/8" doorlaat, geschikt voor meetbereik van 1 - 550 liter per uur.

Leverbaar in puls uitvoering of met een digitaal display of mechanisch telwerk.

Ook diverse configuraties conform ATEX mogelijk.

De meters worden modulair gebouwd op basis van de opgegeven specificaties.

Hier vindt u de datasheet met alle relevante gegevens.

#### **Medium capacity flow meters - OM015, OM025, OM040 en OM050**

##### **- Flomec medium capacity oval gear flow meter.**

in 1/2", 1", 1.1/2" en 2" doorlaat, geschikt voor meetbereik van 1 - 500 liter per minuut.

Leverbaar in puls uitvoering of met een digitaal display of mechanisch telwerk.

Ook diverse configuraties conform ATEX mogelijk.

De meters worden modulair gebouwd op basis van de opgegeven specificaties.

Hier vindt u de datasheet met alle relevante gegevens.

#### **Smeertechniek Rotterdam**

Cairostraat 74

3047 BC Rotterdam

**T** 010 - 466 62 55

**F** 010 - 466 66 55

**E** [info@smeertechniek.nl](mailto:info@smeertechniek.nl)

**W** [www.smeertechniek.nl](http://www.smeertechniek.nl)

Scan de QR code om  
dit product te bestellen



**Large capacity flow meters - OM080 en OM100**  
**- Flomec medium capacity oval gear flow meter.**

in 3" en 4" doorlaat, geschikt voor meetbereik van 35 - 1500 liter per minuut.  
Leverbaar in puls uitvoering of met een digitaal display of mechanisch telwerk.  
Ook diverse configuraties conform ATEX mogelijk.

De meters worden modulair gebouwd op basis van de opgegeven specificaties.  
Hier vindt u de datasheet met alle relevante gegevens.

**Chemical OM flow meter - OM025**

**- Flomec medium capacity oval gear flow meter voor chemicaliën.**

in 1" doorlaat, geschikt voor meetbereik van 10 - 150 liter per uur.

Leverbaar in puls uitvoering of met een digitaal display.

De meter kan worden geselecteerd als voordeliger alternatief voor een RVS 316 meter.

De meters worden modulair gebouwd op basis van de opgegeven specificaties.  
Hier vindt u de datasheet met alle relevante gegevens.

**Smeertechniek Rotterdam**

Cairostraat 74

3047 BC Rotterdam

**T** 010 - 466 62 55

**F** 010 - 466 66 55

**E** [info@smeertechniek.nl](mailto:info@smeertechniek.nl)

**W** [www.smeertechniek.nl](http://www.smeertechniek.nl)

Scan de QR code om  
dit product te bestellen

