

## Peilmeters voor stookolietanks



**IDEAL-G**



**EXAKT 2 SUPER-G**

### Mechanische uitvoering voor opbouw tanks IDEAL-G

- Voor tanks van 1 tot 2 m hoogte
- Schaalverdeling van 0 tot 200
- Ijking mogelijk d.m.v. schaalverschuiving
- Schroefdraadverbinding 6/4"
- Robuuste behuizing in licht grijs Terluran
- Vlotter in kunststof bestand tegen alle soorten olie.
- Toebehoren : overgangsstuk in polyamide 6/4" - 1" of 6/4" - 2".

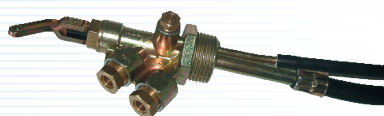
### Pneumatische uitvoering voor onbereikbare tanks EXAKT 2 SUPER-G

- Voor tanks van 1 tot 3 m hoogte
- Schaalverdeling van 0 tot 100 % (schaal in liter op aanvraag)
- Ijking aan de achterzijde van de peilmeter
- Afstands aanduiding tot 50 m
- Bikonen verbindingstuk voor buis 4 tot 6 mm
- Mechanische handpomp
- Klep om het opstijgen van de stookolie te verhinderen
- Verklikkersnaald die de vorige meting aanduidt
- Robuuste behuizing in Terluran
- Afmetingen : 160 x 160 x 65 mm.

| BESTELREFERENTIES      | BESCHRIJVING                                    |
|------------------------|---|
| <b>IDEAL-G</b>         | mechanische uitvoering voor opbouw tanks        |
| <b>EXAKT 2 SUPER-G</b> | pneumatische uitvoering voor onbereikbare tanks |

7

## Monoblok aansluitsystemen voor stookolietanks



**VTK 1**

| BESTELREFERENTIES | BESCHRIJVING   |
|-------------------|--|
| <b>VTK 1</b>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>– voor tanks tot maximum 2150 mm hoogte</li> <li>– bevat aanzuigleiding, retour- en peilmeterleiding</li> <li>– verstelbaar veiligheidsventiel</li> <li>– terugslagklep</li> <li>– verbindingen : 1"</li> <li>– aanzuiging en retour : 3/8"</li> <li>– peilmeter : voor leiding Ø 6 mm</li> <li>– soepele leidingen bestand tegen stookolie en ballast</li> </ul> |
| <b>VTK 2</b>      | zoals VTK I maar zonder peilmeterleiding   |