

### Föreskrivande text

#### **Varmvattenmätare Minomess Micro Qn1,5 med radiokommunikationsmodul**

- 1 st. Varmvattenmätare Minomess Qn 1,5 av typen enstrålig vinghjulsmätare. Rullsifferräkneverk för visning volym (m<sup>3</sup>) med 4 heltal och 3 decimaler Radiomodul för kommunikation med Minols insamlingssystem. Flödesområde q<sub>m</sub> 60 l/h, q<sub>n</sub> 1500 l/h q<sub>s</sub> 3000 l/h. Flödesmätare av typen enstrålig vinghjulsmätare med mätkapsel-funktion. Anslutning R20 och bygglängd 110 mm. eller som option R25 och bygglängd 130 mm. Temperaturområde max 90 °C Tryckklass NT10 Strömförsörjning kommunikationsmodul batteri, livslängd mer än 10 år Typgodkänd som debiteringsmätare för horisontellt och vertikalt montage
- 2 st. Mätarkopplingar R20 löpande mutter mot mätaren och R15 utv. gänga mot röranslutningen

### Föreskrivande text

#### **Kallvattenmätare Minomess Micro Qn1,5 med radiokommunikationsmodul**

- 1 st. Kallvattenmätare Minomess Qn 1,5 av typen enstrålig vinghjulsmätare. Rullsifferräkneverk för visning volym (m<sup>3</sup>) med 4 heltal och 3 decimaler Radiomodul för kommunikation med Minols insamlingssystem. Flödesområde q<sub>m</sub> 60 l/h, q<sub>n</sub> 1500 l/h q<sub>s</sub> 3000 l/h. Flödesmätare av typen enstrålig vinghjulsmätare med mätkapsel-funktion. Anslutning R20 och bygglängd 110 mm. eller som option R25 och bygglängd 130 mm. Temperaturområde max 30 °C Tryckklass NT10 Strömförsörjning kommunikationsmodul batteri, livslängd mer än 10 år Typgodkänd som debiteringsmätare för horisontellt och vertikalt montage
- 2 st. Mätarkopplingar R20 löpande mutter mot mätaren och R15 utv. gänga mot röranslutningen