

Föreskrivande text

Komplett kombinerad värmemätare Minol Ultraljud Qp1,5 med M-busutgång

- 1 st. Kompakt kombinerad värmemätare Minol ultraschall qp 1,5
Integreringsverk med LCD display.
Visning av ackumulerad energi och volym.
Tidsstämpling av mätarställningar vid 15 månadsskiften
Momentanvärden för bl.a. effekt och flöde
Flödesmätare av typen ultraljud.
Flödesområde q_{start} 4 l/h, q_i 15 l/h, q_p 1500 l/h q_s 3000 l/h.
Anslutning R20 och bygglängd 110 mm.
Temperaturområde flödesdel 15 – 105 °C
Tryckklass NT16
Flödesmätare av typen Mätkapsel.
Tryckfall vid qp 130 mbar
Strömförsöjning batteri, livslängd mer än 10 år
Temperaturgivarepar Pt500 varav den ena är direktmonterad i flödesgivaren.
M-bus utgång enligt EN1434-3
Typgodkänd som debiteringsmätare PTB/ EN 1434
- 1 st. Dykrör R15 x 45 mm
alternativt specialkulventil R15 inv. med temperaturgivarficka
alternativt specialkulventil R20 inv. med temperaturgivarficka
alternativt specialkulventil R25 inv. med temperaturgivarficka
- 2 st. Mätarkopplingar
R20 löpande mutter mot mätaren och R15 utv. gänga mot
röranslutningen