

Ultego III smart, elektroniczny ciepłomierz ultradźwiękowy z korpusem z tworzywa sztucznego o przepływie nominalnym $Q_p = \dots^*$ m³/h i średnicy nominalnej DN \dots^* , przeznaczony jest do wodnych instalacji grzewczych. Korpus z tworzywa sztucznego zapewnia niską wagę urządzenia. Przystosowany do zdalnego odczytu, zarówno przewodowo (M-Bus), jak i bezprzewodowo (WM-Bus). Ciepłomierz posiada rozdzielny przelicznik, który ułatwia odczyt wzrokowy oraz identyfikację komunikatów w razie potrzeby. Ciepłomierz należy zamontować w instalacji na \dots^{**} . Czujniki temperatury należy zainstalować zgodnie z wytycznymi producenta.

* ciepłomierz ultego III smart występuje w następujących opcjach:

Qn = 0,6 m³/h, DN 15

Qn = 1,5 m³/h, DN 15

Qn = 2,5 m³/h, DN 20

** powrocie / zasilaniu