

MÅLETEKNISK MEDDELELSE

MM.254

Dato 21. juli 2009

side 1 af 1

Overgangsregel for vandmålere med Q_2/Q_1 forskellig fra 1,6 er ophørt

Måleinstrumentdirektivet fastsætter (i bilag MI-001, punkt 1) en række betingelser for flowhastighedsintervaller for vandmålere. En af disse betingelser gælder forholdet mellem den såkaldte "Overgangsflowhastighed" (Q_2) og den "Minimale flowhastighed" (Q_1). Her er betingelsen:
 $Q_2/Q_1 = 1,6$

I en overgangsperiode på 5 år (efter direktivets ikrafttræden) var der dog tilladelse til, at Q_2/Q_1 kunne have følgende værdier: 1,5, 2,5, 4 eller 6,3.

For god orden skyld skal vi gøre opmærksom på, at denne overgangsregel er ophørt den 29. april 2009.

METROLOGI

Dyregårdsvej 5B
2740 Skovlunde

Tlf 77 33 95 00
Fax 77 33 95 01

danak@danak.dk
www.dansk-metrologi.dk

