



# CORIOLISŮV HMOTNOSTNÍ PRŮTOKOMĚR

Série QMBC, QMBM

QMCC2

- Těsnění kov
- Rozsah 0.076 až 13,5 kg/h
- Teplota až 65°C
- Výstup analóg nebo digitál
- Tlaková odolnost až 310 Bar

**BROOKS**<sup>®</sup>  
INSTRUMENT



## POPIS PRODUKTU

## SPECIFIKACE

Analogový výstup	0-5 V, 4-20 mA
Diferenční tlak max.	13 bar
Diferenční tlak min.	0,7 bar
Digitální výstup	HART
Doba odezvy	<2 s
Hustota max.	2 g/cm <sup>3</sup>
Hustota min.	0 g/cm <sup>3</sup>
Napájecí napětí DC max.	27 V DC
Napájecí napětí DC min.	14 V DC
Opakovatelnost	±0,05%
Povrchová úprava	32 μm Ra
Přesnost	±0,2 až 0,5% z rozsahu
Provozní teplota max.	60 °C
Provozní teplota min.	0 °C
Průtok voda	0.15 kg/h
Průtok vzduch	0.076 kg/h

