



ROTAMETRY MT3750

Série MT3750

MT3750C
Rotometr

- Tělo nerez ocel
- Průtok vzduch až 3,1 m³/h
- Průtok voda až 0,1m³/h
- Teplota až 204°C
- Tlak až 276Bar

BROOKS
INSTRUMENT



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Control range	1:10
Length of scale	52 mm
Materiál kontaktní části	Nerez ocel 316L, Titan
Materiál O-kroužku	Buna, Kalrez, PTFE
Materiál plováku	Nerez ocel 316L
Materiál těla	Nerez ocel 316L, Titan
Napájecí napětí	24 V
Napájecí napětí DC max.	24 V DC
Op.	100 bar
Přesnost	3-5% z rozsahu
Provozní teplota max.	65 °C
Provozní teplota min.	-29 °C
Průtok voda	až 0,1 m ³ /h
Průtok vzduch	až 3,1 m ³ /h
Shoda s normami	ATEX, CE, CSA, IECEx, PED
Teplota média max.	204 °C

Teplota média min.	-50 °C
Tlakový rozsah max.	276 bar
Třída krytí	IP64, IP66, IP67

