

Micro Motion řada T

Hmotnostní průtokoměry

- Měření hmotnostního průtoku kapalin s převodníkem.
- Přesnost měření hmotnostního průtoku až 0,15 % z měřené hodnoty.
- Měřicí rozsah 0 až 87000 kg/h.
- Malá tlaková ztráta.
- Nezávislost přesnosti měření na teplotě, tlaku, vodivosti a viskozitě.
- Nevyžaduje žádnou údržbu.
- Jiskrově bezpečné provedení.



Objednací tabulka

Měřicí rozsah		T 1 2 3 4 5 6 7 8
1. kód	Hmotnostní průtok	Provedení
075T	0 až 14000 kg/h	3/4"
100T	0 až 30000 kg/h	1"
150T	0 až 87000 kg/h	1 1/2"

Připojení		T 1 2 3 4 5 6 7 8
2. kód	Popis	Pro provedení
616	příruba DN15/PN40 DIN 2526 C	T075T
618	příruba DN25/PN40 DIN 2526 C	T075T, T100T
681	příruba DN40/PN40 DIN 2526 C	T100T, T150T
999	jiný	

Skříň		T 1 2 3 4 5 6 7 8
3. kód	Popis	
S	materiál nerezová ocel AISI 304 (1.4301), max. tlakové zatížení 10 MPa	

Provedení průtokoměru		T 1 2 3 4 5 6 7 8
4. kód	Popis	
A	s core procesorem pro oddělenou montáž převodníku s MVD technologií	
C	pro integrovanou montáž převodníku 1700/2700	
R	9-vodičový výstup "J-box"	

Závity pro kabelovou vývodku		T 1 2 3 4 5 6 7 8
5. kód	Popis	Pro provedení průtokoměru
B	1/2" NPT, bez vývodky	kód A
E	M20, bez vývodky	kód A

5. kód	Popis	Pro provedení průtokoměru
F	M20, vývodka z niklované mosazi (pro pr. kabelu 8,5 až 10 mm)	kód A
G	M20, nerezová vývodka (pro pr. kabelu 8,5 až 10 mm)	kód A
A	bez vývodky	kód C
A	3/4" NPT, bez vývodky	kód R
H	3/4" NPT, vývodka z niklované mosazi	kód R
J	3/4" NPT, nerezová vývodka	kód R

Schválená zvláštní provedení

T ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

6. kód	Popis
M	bez schválení
Z	ATEX

Jazyk

T ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

7. kód	Popis
C	český montážní návod
E	anglický montážní návod
G	německý montážní návod

Provedení

T ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

8. kód	Popis
ZZZZ	standardní provedení

Příklad objednávky:

T ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ → T 150T 681 S C A M E ZZZ