



BROOKS
INSTRUMENT

TERMICKÝ HMOTNOSTNÍ PRŮTOKOMĚŘ SLAMF50 - SLAMF64

Série SLAMf50 - SLAMf64

SLAMF64
Hmotnostní průtokoměr

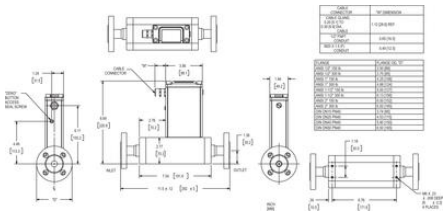
- Těsnění elastomer
- Rozsah 0.003 až 36,000 l/min
- Teplota až 65°C
- Výstup analóg nebo digitál
- Tlaková odolnost až 100 Bar



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Analogový výstup	0-5 V, 1-5 V, 0-10 V, 0-20 mA, 4-20 mA
ATEX	ATEX, IECEx
Control range	100:1 for FS from 1-50 slpm (50:1 for all other FS flows)
Diagnostics / Service Port	RS485 via 2.5mm jack
Digitální výstup	DeviceNet, Fieldbus, Profibus, RS485
External Leakage	1x10 ⁻⁹ atm. cc/sec He
Napájecí napětí	24 V
Napájecí napětí DC max.	27 V DC
Opakovatelnost	±0.25%
Přesnost	±1% z rozsahu
Provozní teplota max.	65 °C
Provozní teplota min.	-14 °C
Průtok vzduch	300 až 36000 l/min
Teplota média max.	65 °C
Teplota média min.	-14 °C



TEKNIŠKI OPIS	
1. Naziv	OPREMA ZA MERENJE
2. Vrsta	OPREMA ZA MERENJE
3. Materijal	OPREMA ZA MERENJE
4. Dimenzije	OPREMA ZA MERENJE
5. Napomena	OPREMA ZA MERENJE

DIMENZIJE	
a	100
b	50
c	20
d	15
e	10
f	8
g	6
h	5
i	4
j	3
k	2
l	1
m	0,5
n	0,2
o	0,1
p	0,05
q	0,02
r	0,01
s	0,005
t	0,002
u	0,001
v	0,0005
w	0,0002
x	0,0001
y	0,00005
z	0,00002
AA	10
BB	5
CC	2
DD	1
EE	0,5
FF	0,2
GG	0,1
HH	0,05
II	0,02
JJ	0,01
KK	0,005
LL	0,002
MM	0,001
NN	0,0005
OO	0,0002
PP	0,0001
QQ	0,00005
RR	0,00002
SS	0,00001
TT	0,000005
UU	0,000002
VV	0,000001
WW	0,0000005
XX	0,0000002
YY	0,0000001
ZZ	0,00000005

