

# POZIOMOWSKAZ MAGNETYCZNY MAGTOP G5 / G5C

- Poziomowskaz magnetyczny
- Możliwość połączenia z wyłącznikami krańcowymi lub pomiarem ciągłym
- Konkurencyjny
- Łatwy w użyciu



Poziomowskaz magnetyczny  
MAGTOP G5 z nikielowanymi  
mosiężnymi złączkami



Poziomowskaz magnetyczny  
MAGTOP G5C z  
armaturą ze stali nierdzewnej

## ZASTOSOWANIE

- Zbiorniki kondensatu
- Układy podnoszenia ciśnienia
- Zbiorniki z olejem
- Zbiorniki zasilające do kotłów
- Odgazowywacze
- Zbiorniki na wodę procesową

## OPIS

Magnetyczne poziomowskazy klapowe MAGTOP G5... łączą w sobie właściwości odczytu optycznego z kontrolą poziomu.

Wskaźniki mocowane są z boku zbiorników i napełniane są do tego samego poziomu za pomocą dwóch kurków odcinających (naczynia połączone).

Magnes w pływak obraca płytki ze strony żółtej na czerwoną, wraz ze wzrostem poziomu. Dodatkowo opcjonalnie można zastosować styczniki bistabile MAGTOP Snap do kontroli punktów granicznych.

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Rura pomiarowa	Stal nierdzewna 33,7x2mm
Rodzaj pływaka	Polypropylenowy (PP) Typu M25
Armatura	MAGTOP G5: nikielowany mosiądz MAGTOP G5C: stal nierdzewna 316L
Uszczelki MAGTOP G5	Między zaworem i rurą: Guma silikonowa Wewnątrz zaworu: EPDM
Uszczelki MAGTOP G5C	Między zaworem i rurą: Guma silikonowa Wewnątrz zaworu: EPDM / PTFE
Temperatura pracy	0...110°C (krótkotrwale 115°C)
Ciśnienie pracy	Maks. 1bar przy 110°C Maks. 4bar przy 20°C
Odległość między osiami	Min. ME= 600mm Max. ME= 3000mm
Zawór spustowy	Wersja MAGTOP G5: Mosiądz, zintegrowany z dolnym zaworem izolującym Wersja MAGTOP G5C (opcja): Stal nierdzewna, do wkręcenia do dolnej armatury
Listwa magnetyczna z płytkami	Aluminium z oknem z Makrolonu
Zestaw montażowy	Alu / INOX dla stycznika bistabilnego
Akcesoria	Styczniki poziomu Stycznik bistabilny MAGTOP Snap... Przetwornik poziomu: Sonda poziomu NIVOMAT FSG...

# BAMO POLSKA

ul. Trwała 14 · 93-535 Łódź  
Nr tel. +48 42 236 70 09

www.bamo.pl  
info@bamo.pl

POZIOMOWSKAZ  
MAGNETYCZNY  
**MAGTOP G5 / G5C**

09-11-2023

D-560.05-PL-AC

LEV

560-05 /1

## INFORMACJE DO ZAMÓWIENIA

### Poziomowskaz magnetyczny MAGTOP

- G5** Armatura mosiężna nikielwana  
**G5C** Armatura ze stali nierdzewnej 316L

#### Przyłącze procesowe

- Z3** G $\frac{1}{2}$ "  
**Z4** G $\frac{3}{4}$ "  
**Z5** G1"

Kołnierze luźne DIN 2642 PN10 z tulejami kołnierzowymi gładkimi  
 Kołnierze luźne DIN EN 1092-1 Typ 02 Form A PN40

- F2** DN20  
**F3** DN25

- H** Ze wspornikiem montażowym  
**X** Bez wspornika montażowego

MAGTOP | | | ME .....mm

### Zestaw do zmiany GNR 5 na MAGTOP G5

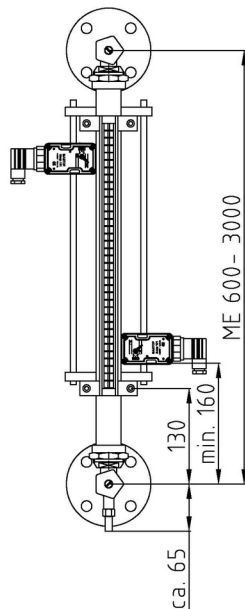
- Rura z 316L Ø33,7
- Pływak PP M25
- Magnetyczna listwa z płytkami Alu / PC
- Zestaw montażowy do paska z płytkami magnetycznymi oraz styczników

UMG5 | ME .....mm

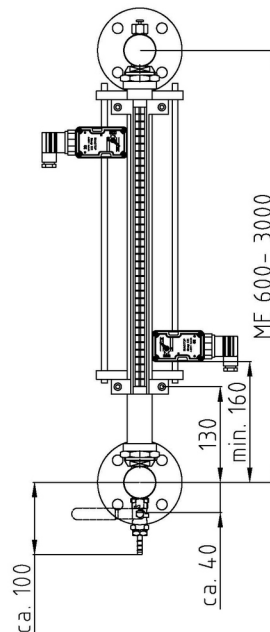
### Akcesoria:

Kod produktu	Nazwa	Opis
EEH	Kurek spustowy MAGTOP G5C	Kurek spustowy ze stali nierdzewnej G $\frac{3}{8}$ " z przyłączeniem do węża Ø7mm

## WYMIARY



**MAGTOP G5**  
 z bilstabilnymi przełącznikami MAGTOP Snap...  
 oraz zintegrowanym zaworem  
 (Przełącznik nie jest uwzględniony w dostawie)



**MAGTOP G5C**  
 z bilstabilnymi przełącznikami MAGTOP Snap...  
 i kurkiem spustowym  
 (oba nie są uwzględnione w dostawie)

# BAMO POLSKA

ul. Trwała 14 · 93-535 Łódź  
 Nr tel. +48 42 236 70 09

www.bamo.pl  
 info@bamo.pl

**POZIOMOWSKAZ  
 MAGNETYCZNY  
 MAGTOP G5 / G5C**

09-11-2023

D-560.05-PL-AC

**LEV**

**560-05/2**