



## **System pomiaru ciśnienia EMICOgauge chroni ludzi oraz środowisko**

**Klingenberg, styczeń 2022. Nowy system pomiaru ciśnienia Emission Control Gauge (EMICOgauge) firmy WIKA zapewnia bezpieczeństwo dla ludzi i środowiska podczas procesów krytycznych. Dysponuje on możliwością montażu w manometrze o modelu 2xx.30 w wersji bezpiecznej zgodnie z normą EN 837-1 (S3) oraz posiada zawór zapobiegający emisjom lotnym.**

Łatwo obracający się adapter ze specjalnym uszczelnieniem łączy przyrząd pomiarowy z zaworem. System został w pełni przetestowany pod kątem szczelności zgodnie z wymaganiami TA Luft (VDI 2440) dla emisji lotnych. EMICOgauge mierzy ciśnienia od 0 do 420 bar lub 6,000 psi. W przypadku awarii spowodowanej wysokim nadciśnieniem, wersja bezpieczeństwa S-3 chroni użytkownika przed obrażeniami.

Kompaktowy system pomiarowy można uruchomić natychmiast po dostawie. Swobodnie obracający się adapter obrotowy umożliwia pozycjonowanie wyświetlacza w zakresie 360° i łatwy demontaż przyrządu pomiarowego, na przykład w celu kalibracji. Zgodnie z normami ISO 15848-1 oraz TA-Luft, manometry S-3 można łączyć z następującymi zaworami w konstrukcji zapobiegającej emisjom lotnym tworząc wskaźniki EMICOgauges: Model IVM z kołnierzem pojedynczym oraz modele IV1x i IV2x (wersja upustowo-blokujący) zaworów iglicowych.

Liczba znaków: 1.172  
Słowo kluczowe: EMICOgauge

**Producent:**  
WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG  
Alexander-Wiegand-Straße 30  
63911 Klingenberg/Germany  
Tel. +49 9372 132-0  
Fax +49 9372 132-406  
vertrieb@wika.com  
[www.wika.de](http://www.wika.de)

Zdjęcie firmy WIKA:



System pomiaru ciśnienia EMICOgauge

**Edycja przez:**

WIKAI Polska spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

ul. Łęgska 29/35

87-800 Włocławek

Tel. (+48) 54 23 01 100

Fax (+48) 54 23 01 101

info@wikapolska.pl

[www.wikapolska.pl](http://www.wikapolska.pl)

Reklama prasowa WIKAI